

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં. 1 મેગેજિન

ICE MAGIC

C U R R E N T A F F A I R S

WEEK
15

[04/04/21
to
10/04/21]

સંપાદક
મૌલિક ગોદિયા
(Director - ICE)

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં. 1 મેગેજિન

ICE MAGIC

CURRENT AFFAIRS



ICE
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS



NOW AVAILABLE

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને ફ્રી મટીરિયલ્સ તેમજ રેઝ્યુલર કરંટ અફેર્સ મેળવવા માટે Click કરો.



JOIN OUR WHATSAPP GROUP

joinicerajkot.com



CONTACT US :

93757-01110 | www.iceonline.in | t.me/icerajkotofficial | [icerajkot](#)

Timeline

04

APR-2021

- દિવસ મહિમા : 4 એપ્રિલ, આંતરરાષ્ટ્રીય ખાણ જાગૃકતા દિવસ (International Mine Awareness Day)..... 02
- કેન્દ્રીય સામાજિક વ્યાય અને સશક્તિકરણ મંત્રાલય દ્વારા વૃદ્ધો માટે 'પોષણ અભિયાન' 02
- ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ બાયોટેકનોલોજીનું 'નેશનલ બાયોફાર્મા મિશન'
- QUESTION ANSWERS 03
- 04

05

APR-2021

- દિવસ મહિમા : 5 એપ્રિલ, (1) રાષ્ટ્રીય સમુદ્રી (દરિયાઈ દિવસ) (National Maritime Day) (2) સમતા દિવસ..... 05
- સુપરસિલ્જ ગુજરાતી અને ઉર્દૂ કવિ શ્રી ખલીલ ઘનતેજવીનું નિધન..... 06
- કેન્દ્રીય કૌશલ વિકાસ અને ઉધમ મંત્રાલયનો મહાત્મા ગાંધી નેશનલ ફેલોશિપ પ્રોગ્રામ..... 08
- QUESTION ANSWERS 09

06

APR-2021

- દિવસ મહિમા : 6 એપ્રિલ, વિકાસ અને શાંતિ માટે આંતરરાષ્ટ્રીય રમતગમત દિવસ (International Day of Sports for Development and Peace)..... 10
- ગુજરાતી સાહિત્યના મૂર્ખન્ય કવિ, લેખક, વિવેચક શ્રી નલિન રાવળનું નિધન..... 10
- આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંકમાં ભારત 40માં ક્રમાંક..... 11
- INS વજૂ ચેન્નાઈ ખાતે ઈન્ડિયન કોર્સ્ટ ગાર્ડમાં સેવારત..... 12
- QUESTION ANSWERS 13

07

APR-2021

- દિવસ મહિમા : 7 એપ્રિલ, વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ (World Health Day)
- નોર્વે દ્વારા વિશ્વની પ્રથમ શિયપ ટનાલ બનાવવામાં આવશે..... 15
- QUESTION ANSWERS 16

08

APR-2021

- દિવસ મહિમા : 8 એપ્રિલ, આંતરરાષ્ટ્રીય રોમાની દિવસ..... 17
- ઈસરો દ્વારા GISAT-1ના લોન્ચિંગ શિક્ષયુલમાં સુધારો..... 17
- QUESTION ANSWERS 18

09

APR-2021

- TRIFED દ્વારા 'સંકલ્પ સે સિલ્ડ્ર'નું લોન્ચિંગ..... 19
- ISRO-IIEST એ ભાવિ પ્રોજેક્ટ્સ માટે હાથ મિલાવ્યા..... 20
- QUESTION ANSWERS 22

10

APR-2021

- દિવસ મહિમા, 10 એપ્રિલ, વિશ્વ હોમિયોપેથી દિવસ..... 23
- તેલંગાણા રાજ્યમાં ભારતનો સૌથી મોટો ફલોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ 23
- QUESTION ANSWERS 25

ONE LINER

..... 26

QUESTION OF THIS WEEK

..... 29

દિવસ મહિમા : 4 એપ્રિલ, આંતરરાષ્ટ્રીય ખાણ જગરૂકતા દિવસ (International Mine Awareness Day)

કેન્દ્રીય સામાજિક ન્યાય અને સશક્તિકરણ મંત્રાલય દ્વારા વૃદ્ધો માટે 'પોષણ અભિયાન'

કેન્દ્રીય સામાજિક ન્યાય અને સશક્તિકરણ મંત્રાલયે વૃદ્ધોને પોષણ સપોર્ટ પૂરો પાડવા માટે 'પોષણ અભિયાન' શરૂ કરવાનું લક્ષ્ય રાખ્યું છે.

વડીલો માટે પોષણ અભિયાન

આ મિશન અંતર્ગત, વૃદ્ધાશ્રમમાં ન રહેતા અને કુપોષણનો ભોગ બનેલા જરૂરિયાતમંદ વડીલોને મદદ કરવામાં આવશે.

- આ મિશન અંતર્ગત સ્વસ્થ ખાદ્ય સામગ્રીની ખરીદી પર ધ્યાન કેન્દ્રીત કરવામાં આવશે જેને સ્થાનિકરૂપે ગરમ અને રાંધેલા ખોરાક માટે મધ્યાહ્ન યોજન (Mid day Meals) માં ઉપલબ્ધ કરાવવામાં આવશે.
- આ યોજના 'ગ્રામ પંચાયતો અને શહેરી નગરપાલિકાઓ' દ્વારા અમલમાં મૂકવામાં આવશે.
- 'સિનિયર સિટીઝન્સ વેફ્કેર ફંડ'નો ઉપયોગ આ મિશનના ભંડોળ અને અમલીકરણ માટે કરવામાં આવશે.

નેશનલ એક્શન પ્લાન ફોર સિનિયર સિટીઝન્સ

કેન્દ્ર સરકાર વરિષ્ઠ નાગરિકો માટે એક છત યોજના અંતર્ગત અનેક યોજનાઓ અને કાર્યક્રમો લાગુ કરી રહી છે, જેને 'નેશનલ એક્શન પ્લાન ફોર સિનિયર સિટીઝન્સ' તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- આ યોજના અંતર્ગત વરિષ્ઠ નાગરિકોને આર્થિક સુરક્ષા, આશ્રય અને કલ્યાણ, આરોગ્ય અને પોષણ, જીવન અને સંપત્તિનું રક્ષણ, સક્રિય અને ઉત્પાદક વૃદ્ધત્વ માટે મદદ કરવામાં આવે છે.

પોષણ અભિયાન અથવા નેશનલ ન્યુટ્રિશન મિશન (NNM)

ભારતમાં કુપોષણની સમસ્યાને પહોંચી વળવા માટે નેશનલ ન્યુટ્રિશન મિશન (NNM) નામની પહેલની શરૂઆત કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા વર્ષ 2018માં કરવામાં આવી હતી.

- POSHANનું પૂરું નામ 'Prime Minister's Overarching Scheme for Holistic Nutrition' છે.
- પોષણ અભિયાન વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ રાજ્યાનના ગૂંનગૂંનું ખાતેથી 8 માર્ચ, 2018ના રોજ લોન્ચ કર્યું હતું.

હેતુ : આ મિશનનો હેતુ 0-6 વર્ષના બાળકો, કિશોરીઓ, સગાભાઈઓ અને સ્તનપાન કરાવતી માતાઓની પોષણ સ્થિતિમાં સુધારો કરવાનો છે.

- વર્ષ 2022 સુધીમાં કુપોષણને દૂર કરવાના લક્ષ્યાંક સાથે આ મિશનની શરૂઆત કરવામાં આવી છે.

નેશનલ કાઉન્સિલ ઓન ન્યુટ્રિશન

- પોષણ અભિયાન અંતર્ગત નેશનલ કાઉન્સિલ ઓન ન્યુટ્રિશનની રચના કરવામાં આવી છે.
- નીતિ આયોગના વાઈસ ચેરમેન આ કાઉન્સિલના અધ્યક્ષ હોય છે. આ અંતર્ગત વર્તમાન નીતિ આયોગના વાઈસ ચેરમેન શ્રી રાજીવ કુમાર આ કાઉન્સિલના અધ્યક્ષ છે.
 - આ કાઉન્સિલ 'ન્યુટ્રિશનલ ચેલેન્જ' અંતર્ગત કાર્યક્રમોની સમીક્ષા અને નીતિ નિર્દ્દેશો પ્રદાન કરે છે.

ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ બાયોટેકનોલોજીનું 'નેશનલ બાયોફાર્મ મિશન'

નેશનલ બાયોફાર્મ મિશન (NBM) એ દેશમાં બાયોફાર્મસ્ટ્રોટિક્સના વિકાસને વેગ આપવા માટે શરૂ કરવામાં આવેલું એક ઉદ્યોગ અને શૈક્ષણિક સહયોગ મિશન છે.

નેશનલ બાયોફાર્મ મિશન (NBM)

- નેશનલ બાયોફાર્મ મિશનને વર્ષ 2017માં રૂ. 1,500 કરોડના ખર્ચે લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું.
- આ મિશન માટે વિશ્વ બેંક દ્વારા 50% જોટલું ફંડ પણ પ્રદાન કરવામાં આવ્યું છે.
- આ મિશનનું અમલીકરણ બાયોટેકનોલોજી ઇન્ડસ્ટ્રી રિસર્ચ આસિસ્ટન્સ કાઉન્સિલ (BIRAC) દ્વારા કરવામાં આવી રહ્યું છે.
- આ મિશનને કેન્દ્રીય કેબિનેટ દ્વારા મંજૂરી પણ આપવામાં આવી છે.
- આ મિશન અંતર્ગત, કેન્દ્ર સરકારે બાયોફાર્મ ક્ષેત્રમાં ઉદ્યમ પ્રવૃત્તિ અને સ્વદેશી ઉત્પાદનને પ્રોત્સાહન આપવા માટે 'ઇનોવેટ ઇન ઇન્ડિયા'(i3) કાર્યક્રમ શરૂ કર્યો છે.

મિશનના લક્ષ્યાંકો

આ મિશનના મુખ્ય લક્ષ્યાંકો નીચે મુજબ છે :

- બાયોથેરાપ્યુટિક્સ, રસીઓ, તથીઓ, અને ડાયગ્નોસ્ટિક્સ જેવા બાયોફાર્મ ઉત્પાદનોને વિકસાવવા
- GLP (Good Laboratory Practice) વેલિડેશન અને રેફરન્સ લેબ જેવી માળખાકીય સુવિધાઓ અને ઇન્જિનિયરિંગનો વિકાસ કરવો.
- મેડ ટેક માન્યતા પ્રાપ્ત સુવિધાઓ વિકસાવવી.
- અનુવાદ અને આંતરશાખાકીય સંશોધન, પ્રોસેસ ડેવલપમેન્ટ અને સેલ લાઈનો વગેરેનો વિકાસ કરવો.
- જાહેર અને ખાનગી ક્ષેત્રમાં ટેકનોલોજી ટ્રાન્સફર માટેની કચેરીઓની સ્થાપના કરવી.

ઇનોવેટ ઇન ઇન્ડિયા (i3)

'ઇનોવેટ ઇન ઇન્ડિયા' એ ઉદ્યોગ અને શિક્ષણ માટેનું સહયોગનું મિશન છે.

- તેને ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ બાયોટેકનોલોજી દ્વારા વિશ્વબેંકના સહયોગથી દેશમાં બાયોટેકનોલોજી ક્ષેત્રમાં શોધ પ્રવૃત્તિના વિકાસ માટે શરૂ કરવામાં આવ્યું છે.
- તેનું અમલીકરણ પણ બાયોટેકનોલોજી ઇન્ડસ્ટ્રી રિસર્ચ આસિસ્ટન્સ કાઉન્સિલ (BIRAC) દ્વારા કરવામાં આવશે.
- ભારતના બાયોફાર્મ ઉત્પાદનોને વૈશ્વિક કક્ષાની ગુણવત્તાવાળા અને ટકાઉ બનાવવા માટે આ મિશનની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી.

ICE FACT :

- (1) BIRAC એ ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ બાયોટેકનોલોજી હેઠળનું પણ્ણિક સેક્ટર એન્ટરપ્રાઇઝ છે.

SUNDAY Questions

1. 'આંતરરાષ્ટ્રીય ખાણ જાગરૂકતા દિવસ' ની ઉજવણી દર વર્ષે કયારે કરવામાં આવે છે ?
 (A) 4 એપ્રિલ (B) 5 એપ્રિલ
 (C) 6 એપ્રિલ (D) 7 એપ્રિલ (A)
2. તાજેતરમાં કયા કેન્દ્રીય મંત્રાલયે વૃદ્ધ માટે 'પોષણ અભિયાન' શરૂ કરવા અંગે પ્રતિબદ્ધતા દર્શાવી છે ?
 (A) વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી મંત્રાલય (B) ગૃહ મંત્રાલય
 (C) સામાજિક ન્યાય અને સશક્તિકરણ મંત્રાલય (D) આરોગ્ય મંત્રાલય (C)
3. વડીલો માટે પોષણ અભિયાન અંગે નીચેના પૈકી સાચાં વિધાનો જણાવો ?
 1. આ મિશન અંતર્ગત વૃદ્ધાશ્રમમાં ન રહેતા અને કુપોષણનો ભોગ બનેલા જરૂરિયાતમંદ વડીલોને પ્રોત્સાહન આપવામાં આવશે.
 2. આ યોજના 'ગ્રામ પંચાયતો અને શહેરી નગરપાલિકાઓ' દ્વારા અમલમાં મૂકવામાં આવશે.
 3. 'સિનિયર સિટીઝન્સ વેલ્ફર ફંડ' નો ઉપયોગ આ મિશનના ભંડોળ અને અમલીકરણ માટે કરવામાં આવશે.
 (A) 2, 3 (B) 1, 2 (C) 1, 3 (D) 1, 2, 3 (D)
4. પોષણ અભિયાનની શરૂઆત વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ કયા રાજ્યમાંથી કરાવી હતી ?
 (A) મધ્યપ્રદેશ (B) બિહાર (C) રાજ્યસ્થાન (D) ઝાર્ખંડ (C)
5. નેશનલ કાઉન્સિલ ઓન ન્યુટ્રિશનનના અધ્યક્ષપદે નીચેનામાંથી કોણ હોય છે ?
 (A) નીતિ આયોગના ચેરમેન (B) નીતિ આયોગના વાર્ષિક ચેરમેન
 (C) કેન્દ્રીય આરોગ્યમંત્રી (D) કેન્દ્રીય આરોગ્ય સચિવ (B)
6. નીચે આપેલા વિધાનોમાંથી સાચાં વિધાનો જણાવો ?
 1. નેશનલ બાયોફાર્મ મિશનને વર્ષ 2017માં લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું.
 2. નેશનલ બાયોફાર્મ મિશન (NBM) માટે વિશ્વબેંક દ્વારા 50% જેટલું ફંડ પ્રદાન કરવામાં આવ્યું છે.
 3. NBMનું અમલીકરણ બાયોટેકનોલોજી ઈન્ડસ્ટ્રી રિસર્ચ આસિસ્ટન્સ કાઉન્સિલ (BIRAC) દ્વારા કરવામાં આવી રહ્યું છે.
 (A) 1, 2, 3 (B) 1, 2 (C) 1, 3 (D) 2, 3 (A)



**દિવસ મહિમા : 5 એપ્રિલ, (1) રાષ્ટ્રીય સમુક્રી (દરિયાઈ દિવસ)
(National Maritime Day)
(2) સમતા દિવસ**

નેશનલ મેરીટાઈમ દિવસ

ભારતમાં દર વર્ષે 5 એપ્રિલ નેશનલ મેરીટાઈમ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- શિપિંગ સલામતી, દરિયાઈ સલામતી અને દરિયાઈ પર્યાવરણનું મહત્વ દર્શાવવા માટે નેશનલ મેરીટાઈમ દિવસની ઉજવણી દર વર્ષે કરવામાં આવે છે.
- 5 એપ્રિલ, 1919ના રોજ ભારતની માલિકીનું પ્રથમ વેપારી જહાજ ‘ઓસ. ઓસ. લોયલ્ટી’ મુંબઈથી લંડન જવા રવાના થયું હતું. ખાસ કરીને તેની યાદમાં આ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.
- 5 એપ્રિલ, 1964ના રોજ પ્રથમવાર નેશનલ મેરીટાઈમ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી.
- તાજેતરમાં 58માં નેશનલ મેરીટાઈમ દિવસની ઉજવણી કેન્દ્રીય પોર્ટ્સ, શિપિંગ અને વોટરવેજ મંત્રાલય દ્વારા કરવામાં આવી છે.
- વર્ષ 2021ના નેશનલ મેરીટાઈમ દિવસની થીમ ‘સરસ્ટેનોબલ શિપિંગ બિયોન્ડ કોવિડ-19’ છે.



**NATIONAL
MARITIME DAY**

સમતા દિવસ

ભારતના ભૂતપૂર્વ નાયબ વડાપ્રધાન શ્રી બાબુ જગજીવન રામના જન્મદિવસને દર વર્ષે ‘સમતા દિવસ’ (સમાનતા દિવસ) તરીકે ઉજવામાં આવે છે.

- ભારતની વચ્ચાળાની સરકાર વખતે શ્રી બાબુ જગજીવનરામ દેશના શ્રમમંત્રી પદે રહ્યા હતા.
- તેઓ ‘બાબુજી’ ના નામે પણ ઓળખાતા હતા.
- ભારતના પ્રથમ મહિલા સ્પીકર સુશ્રી મીરા કુમારી તેમના જ પુત્રી છે.
- તેઓનું સમાધિ સ્થળ ‘સમતા સ્થળ’ છે. જે નવી દિલ્હી ખાતે આવેલું છે.



BABU JAGJIVAN RAM

— 5th April 1908 - 6th July 1986 —

સુપ્રસિદ્ધ ગુજરાતી અને ઉદ્દૂ કવિ શ્રી ખલીલ ધનતેજવીનું નિધન

તાજેતરમાં સુપ્રસિદ્ધ ગુજરાતી અને ઉદ્દૂ કવિ શ્રી ખલીલ ધનતેજવીનું 82 વર્ષની વયે વડોદરા ખાતે નિધન થયું છે.

શ્રી ખલીલ ધનતેજવી

વડોદરા જિલ્લાના ધનતેજ ગામે 12 ડિસેમ્બર, 1938ના રોજ જ્યાતનામ કવિ શ્રી ખલીલ ધનતેજવીનો જન્મ થયો હતો.

- તેમજ તેઓનું તાજેતરમાં 4 એપ્રિલ, 2021ના રોજ વડોદરા ખાતે નિધન થયું છે.
- તેઓનું મૂળનામ ‘ખલીલ ઈસ્માઈલ મકરાણી’ છે.
- શ્રી ખલીલ ધનતેજવી સાહિત્યની સાથે સાથે પત્રકારાત્મ, પ્રિન્ટિંગ પ્રેસ અને ચલચિત્ર નિર્માણ સાથે સંકળાયેલ હતા.

સાહિત્ય સર્જન

ગ્રંથાનુભૂતિ	:	સાદગી, સારાંશ(ગુજરાતી), શાયદ (હિન્દી-ઉદ્દૂ)
નવલકથા	:	ભરચક એકાંત, ડૉ. રેખા, સુંવાળો ડંખ, કોરી કોરી ભીનાશ વગેરે...
નાટક	:	લીલા પાંદડે પાનખર, પારકી તોય પાડોશાણ, નગરવધૂ, સાવ અધૂરા લોક
ગુજરાતી ફિલ્મોમાં	:	
કથા-પટકથા-સંવાદ-	:	
ગીતો અને હિંદર્શન	:	ડૉ. રેખા, છૂટા છેડા, ખાપરો જવેરો, મન માનતું નથી

પુરસ્કારો

તેમને વર્ષ 2004માં કલાપી પુરસ્કાર અને 2013માં વલી ગુજરાતી ગ્રંથ પુરસ્કાર પ્રાપ્ત થયો હતો. તેમજ વર્ષ 2019માં તેમને નરસિંહ મહેતા પુરસ્કાર પ્રાપ્ત થયો હતો.

વિશેષતા

કોઈપણ કાગળના સહારા વિના જ ગ્રંથ સંભળાવવી એ શ્રી ખલીલ ધનતેજવીની આગવી વિશેષતા હતી.

- તેઓ શરૂઆતમાં ગ્રંથો મનમાં જ રચતા અને તેમને એ યાદ રહી જતી.
- ‘સાદગી’ એ તેમનો પ્રથમ ગ્રંથ સંગ્રહ છે.
- તેમના પ્રથમ ગ્રંથ સંગ્રહ ‘સાદગી’માં તેમણે 100 થી વધુ ગ્રંથો યાદદાસ્તથી જ કાગળ પર ચડાવી હતી.
- તેમની ગ્રંથો શ્રી જગજિતસિંહના કંઠે ગવાઈ છે.
- ગ્રંથકાર તરીકે પ્રસિદ્ધ શ્રી ખલીલ ધનતેજવીએ સાહિત્ય સર્જનની શરૂઆત વાર્તાઓ લખવાથી કરી હતી.

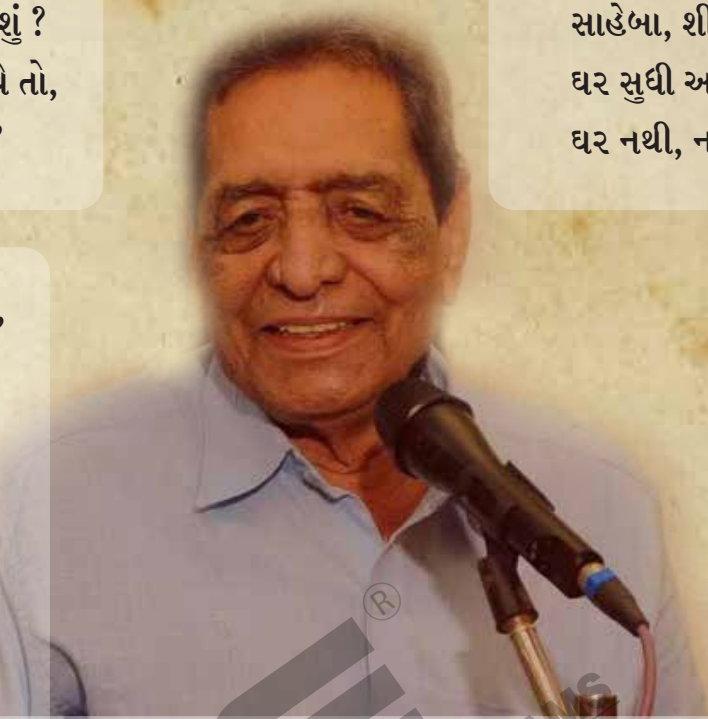


- ‘ક્યાંક મળો તો રોકી લેજો બીજું શું ?
તબિયત બબિયત પૂછી લેજો બીજું શું ?
આપ અમારી જોડે રહેજો – ના ફાવે તો,
વળતી ગાડી પકડી લેજો બીજું શું ?’

“સ્થિર જળ સાથે અટકયાળા ન કર,
કંકરા નાખીને કૂંડયાળા ન કર.
લોક દિવાળી ભલે ને ઉજવે,
પેટ બાળીને તું અજવાળા ન કર !
આજથી ગણ આવનારી કાલને,
પાછલાં વરસોના સરવાળા ન કર !
ક્યાંક પથ્થર ફેંકવાનું મન થશે,
ઈટને તોડીને ઢેખાળા ન કર.
થઈ શકે તો રૂબરૂ આવીને મળ,
ઉંઘમાં આવીને ગોટાળા ન કર.
છે કવિતાઓ બધી મોઢે મને,
મારી મિલકતનાં તું રખવાળા ન કર.”

“મળવું હો તો આનાકાની નહિ કરવાની,
આમ મહોબત છાનીમાની નહિ કરવાની...
ગજલબજલ તો ભલે લખો પણ મારી માઝક,
આખી આ બરબાદ જવાની નહિ કરવાની.
જરૂર પડે તો ખલીલ, આ માથું દઈ હેવાનું,
મિત્રતામાં પાછી પાની નહિ કરવાની.”

- ‘લે આ મારી જત ઓઢાંતું તને;
સાહેબા, શી રીતે સંતાંતું તને...
ઘર સુધી આવવાની જિદ ન કર,
ઘર નથી, નહિતર ના પાંતું તને ?’



શ્રી ખલીલ ઘનતેજીવી

“તમે મન મૂકીને વરસો, આપણું આપણને નહીં ફાવે,
અમે હેલીના માણસ, માવહું આપણને નહીં ફાવે.
કહો તો માછલીની આંખમાં દૂબકી દઈ આવું,
પણ આ છીછરું ખાંબોચિયું આપણને નહીં ફાવે.
તું નહીં આવે તો એ ના આવવું પણ ફાવશે અમને,
ઘરે આવી, તારું પાછું જવું, આપણને નહીં ફાવે.
તને ચાહું, ને તારા ચાહનારાઓને પણ ચાહું ?
તું દિલ આપી દે પાછું, આ બધું આપણને નહીં ફાવે
તમાચો ખાઈ લઉં ગાંધીજીરીના નામ પર હું પણ,
પણ આ પત્નીને ‘બા’ સંબોધવું આપણને નહીં ફાવે.”

- ‘રૂગ રગને રોમ રોમથી તૂટી જવાય છે,
તો પણ મજાની વાત કે જીવી જવાય છે...’

- ‘ખાલી ગજલ જો હોય તો ફટકારી દઈએ,
આ તો હદ્યની વાત છે, હંઝી જવાય છે.’

કેન્દ્રીય કૌશલ વિકાસ અને ઉદ્યમ મંત્રાલયનો મહાત્મા ગાંધી નેશનલ ફેલોશિપ પ્રોગ્રામ

તાજેતરમાં દેશની 9 જેટલી IIMના સહયોગથી કેન્દ્રીય કૌશલ વિકાસ અને ઉદ્યમ મંત્રાલયે 'મહાત્મા ગાંધી નેશનલ ફેલોશિપ પ્રોગ્રામ' માટે યુવાનો પાસેથી અરજીઓ મંગાવી હતી.

- આ કાર્યક્રમ અંતર્ગત IIM અમદાવાદ, IIM બેંગાલુરુ, IIM જમ્મુ, IIM ઉદ્દેપુર, IIM કોઝિકોડ, IIM નાગપુર, IIM વિશાખાપટ્ણમ, IIM લખનૌ અને IIM રાંચીના સહયોગથી યુવાનો પાસેથી અરજીઓ મંગાવવામાં આવી છે.
- જિલ્લાઓની અર્થવ્યવસ્થામાં કુશળતા અને વિકાસને પ્રોત્સાહન આપવા માટે દેશની આવી વિવિધ IIMમાં કલાસરૂમ સેશનનું આયોજન કરવામાં આવી રહ્યું છે.

મહાત્મા ગાંધી નેશનલ ફેલોશિપ

મહાત્મા ગાંધી નેશનલ ફેલોશિપ પ્રોગ્રામએ વર્ષ 2019માં IIM બેંગાલુરુના સહયોગથી કેન્દ્રીય કૌશલ વિકાસ અને ઉદ્યમ મંત્રાલય દ્વારા લોન્ચ કરવામાં આવ્યો હતો.

- તે જિલ્લા કક્ષાએ કૌશલ્ય વિકાસને વેગ આપવા માટે શરૂ કરાયેલાને વર્ષ માટેનો ફેલોશિપ કાર્યક્રમ છે.
- આ કાર્યક્રમ 'Skill Acquisition and knowledge Awareness for Livelihood Promotion' (SANKALP) હેઠળ તૈયાર કરવામાં આવેલ છે.
- રાષ્ટ્રીય, રાજ્ય અને જિલ્લા કક્ષાએ કેન્દ્રના અનેક કાર્યક્રમોના અમલીકરણ માટે કર્મચારીઓની ઉપલબ્ધતા ઓછી હોવાના પડકારને પહોંચી વળવા માટે આ કાર્યક્રમ શરૂ કરવામાં આવ્યો છે.
- આ યોજના શરૂઆતમાં ગુજરાત, મેઘાલય, કાણ્ઠાટક, રાજ્યસ્થાન, ઉત્તરપ્રેદેશ અને ઉત્તરાખંડમાં 75 જિલ્લામાં શરૂ કરવામાં આવી હતી. અને હવે, આ કાર્યક્રમ દેશભરના 660 જિલ્લાઓમાં શરૂ કરવામાં આવ્યો છે.

આ પ્રોગ્રામ માટે યોગ્યતા

આ કાર્યક્રમ અંતર્ગત લાભ મેળવવા માટે ભારતીય નાગરિકની ઉંમર 21-30 વર્ષની વચ્ચે હોવી જોઈએ.

- તેમની પાસે માન્ય યુનિવર્સિટીમાંથી ગ્રેજ્યુઅશનની ડિગ્રી હોવી જોઈએ.

કાર્યક્રમનું અમલીકરણ

આ કાર્યક્રમ અંતર્ગત, સ્ટેટ સ્ક્લાડેવલપમેન્ટ મિશન્સ (SSDM)ની દેખરેખ હેઠળ ફેલો કામ કરે છે.

- તેમજ સમગ્ર જિલ્લામાં રહેલા કૌશલ્યને લગતા પડકારો અને અંતરાયોને સમજવાનો તેના અંતર્ગત પ્રયત્ન કરવામાં આવે છે.

ICE FACTS :

- SANKALP એ કેન્દ્રીય કૌશલ વિકાસ અને ઉદ્યમ મંત્રાલયની કેન્દ્ર પુરસ્કૃત યોજના છે.
- SANKALP અંતર્ગત 3.5 કરોડ ભારતીય યુવાનોને કૌશલ્ય વિકાસ માટે તાલીમ આપવામાં આવશે.



MONDAY Questions

1. 'નેશનલ મેરીટાઈમ દિવસ' ની ઉજવણી દર વર્ષે કયારે કરવામાં આવે છે ?
 (A) 5 એપ્રિલ (B) 6 એપ્રિલ (C) 7 એપ્રિલ (D) 8 એપ્રિલ (A)
2. વર્ષ 2021ના નેશનલ મેરીટાઈમ દિવસની થીમ જણાવો ?
 (A) સસ્ટેનેબલ ગ્રોથ ઓફ મેરીટાઈમ સિક્યુરિટી (B) સસ્ટેનેબલ શિપિંગ બિયોન્ડ કોવિડ-19
 (C) સસ્ટેનેબલ બ્લૂ ઈકોનોમી (D) સસ્ટેનેબલ શિપિંગ રિલેશન્સ (B)
3. 'સમતા દિવસ'ની ઉજવણી સમગ્ર દેશમાં દર વર્ષે કયારે કરવામાં આવે છે ?
 (A) 6 એપ્રિલ (B) 7 એપ્રિલ (C) 5 એપ્રિલ (D) 4 એપ્રિલ (C)
4. નીચેનામાંથી કોના જન્મદિવસને સમગ્ર ભારતમાં 'સમતા દિવસ' તરીકે ઉજવામાં આવે છે ?
 (A) શ્રી ગોપાલકૃષ્ણ ગોખલે (B) શ્રી મહાત્મા ગાંધી
 (C) શ્રી જ્યોતિબા ફૂલે (D) શ્રી બાબુ જગજીવન રામ (D)
5. શ્રી ખલીલ ધનતેજવીનો જન્મ ગુજરાતના કયા જિલ્લાના ધનતેજ ગામમાં થયો હતો ?
 (A) વડોદરા (B) અમદાવાદ (C) ભાવનગર (D) નવસારી (A)
6. તાજેતરમાં શ્રી ખલીલ ધનતેજવીનું વડોદરા ખાતે નિધન થયું છે, તેઓનું મૂળનામ જણાવો ?
 (A) શ્રી મનસુરી ખલીલ ઈસ્માઈલ (B) શ્રી ઈરફાન ખલીલ ઈસ્માઈલ
 (C) શ્રી મકરાણી ખલીલ ઈસ્માઈલ (D) શ્રી મોહમ્મદ ખલીલ ઈસ્માઈલ (C)
7. પ્રસિદ્ધ ગઝલ સંગ્રહ 'સાઠગી'ના સર્જકનું નામ શું છે ?
 (A) શ્રી જલન માતરી (B) શ્રી ચિનુ મોઢી
 (C) શ્રી રત્નિલાલ અનિલ (D) શ્રી ખલીલ ધનતેજવી (D)
8. નીચે આપેલા વિધાનોમાંથી સાચાં વિધાનો જણાવો ?
- મહાત્મા ગાંધી નેશનલ ફેલોશિપ પ્રોગ્રામ કેન્દ્રીય કૌશલ વિકાસ અને ઉદ્યમ મંત્રાલય દ્વારા લોન્ચ કરવામાં આવ્યો હતો.
 - મહાત્મા ગાંધી નેશનલ ફેલોશિપએ દેશમાં જિલ્લા કક્ષાએ કૌશલ્ય વિકાસને વેગ આપવા માટે શરૂ કરવામાં આવ્યો હતો.
 - મહાત્મા ગાંધી નેશનલ ફેલોશિપએ Skills Acquisition and Knowledge Awareness for Livelihood Promotion (SANKALP) હેઠળ તૈયાર કરવામાં આવ્યો છે.
- (A) 1, 2, 3 (B) 1, 2 (C) 1, 3 (D) 2, 3 (A)

**દિવસ મહિમા : 6 એપ્રિલ, વિકાસ અને શાંતિ માટે આંતરરાષ્ટ્રીય રમતગમત દિવસ
(International Day of Sports for Development and Peace)**

ગુજરાતી સાહિત્યના મૂર્ધન્ય કવિ, લેખક, વિવેચક શ્રી નલિન રાવળનું નિધન

તાજેતરમાં ગુજરાતી સાહિત્યના મૂર્ધન્ય કવિ, લેખક, વિવેચક શ્રી નલિન રાવળનું 88 વર્ષની વધે 5 એપ્રિલ, 2021ના રોજ નિધન થયું છે.



શ્રી નલિન રાવળ

શ્રી નલિન રાવળનો જન્મ 17 માર્ચ, 1933ના રોજ અમદાવાદ ખાતે થયો હતો.

- તેઓનું પૂરું નામ શ્રી નલિન ચંદ્રકાંત રાવળ છે.
- તેઓનું મૂળવતન સુરેન્દ્રનગર જિલ્લાના વઢવાણ ખાતે આવેલું છે.

સાહિત્ય સર્જન

કાવ્ય સંગ્રહો	: અવકાશ, લયલીન, ઉદ્ગાર, આષ્ટલાદ, સૌરભ, અષાઠ સંગીત, મનોવિષાર અને આફિકન સફારી કાવ્યો
લઘુ કાવ્યસંગ્રહ	: ઉદ્ગાર
પ્રસિદ્ધ કાવ્યો	: નારી, અશ્વત્થામાની સ્વગતોક્રિત
વાર્તાસંગ્રહ	: સ્વખલોક
અનુવાદ	: સિંધી સાહિત્યના ઈતિહાસની રૂપરેખા, જંગા : શેક્સપિરના નાટક ટેમ્પેસ્ટનો અનુવાદ
નિબંધ સંગ્રહ	: અનુભવ
વિવેચન	: પાશ્ચાત્ય કવિતા

પુરસ્કારો

શ્રી નલિન રાવળને વર્ષ 2013માં રાજ્યજિતરામ સુવર્ણચંદ્રક એનાયત કરવામાં આવ્યો હતો.

- વર્ષ 2010માં કવિશ્વર દલપતરામ એવોર્ડ અને વર્ષ 2013માં નરસિંહ મહેતા એવોર્ડ પણ તેમને એનાયત કરવામાં આવ્યો છે.



આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંકમાં ભારત 40માં કમાંકે

તાજેતરમાં યુ.એસ. ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ ગ્લોબલ ઇનોવેશન પોલિસી સેન્ટર (GIPC) દ્વારા નવમાં આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંક (International Intellectual Property Index)ની જહેરાત કરવામાં આવી હતી.

- આ સૂચકાંક અંતર્ગત ભારતે 53 વૈશ્વિક અર્થવ્યવસ્થાઓમાં 40મો કમાંક મેળવ્યો છે.

મુખ્ય બાબતો

વર્ષ 2021માં જહેર કરવામાં આવેલા આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંક અંતર્ગત એકંદરે વૈશ્વિક બૌદ્ધિક સંપત્તિમાં સુધારો થયો છે.

- આ સૂચકાંક અંતર્ગત વિશ્વની 53 અર્થવ્યવસ્થાઓમાંથી 32 અર્થવ્યવસ્થાઓમાં હકારાત્મક સુધારો જોવા મળ્યો છે.
- ભારતે આ સૂચકાંક અંતર્ગત 100 માંથી 38.4નો સ્કોર મેળવ્યો છે.
- આ માટે બૌદ્ધિક સંપત્તિ અંતર્ગતના 50 પરિમાણોનો ઉપયોગ કરવામાં આવ્યો છે.
- આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંક 2021 અંતર્ગતના ટોચના દેશોમાં અમેરિકા, યુ.કે., જર્મની, ફ્રાન્સ, જપાન, સ્વિડન વગેરે દેશોનો સમાવેશ થાય છે.

આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંકના ટોચના દેશો

ક્રમ	દેશ	સ્કોર
1	અમેરિકા	95.31
2	યુ.કે.	93.90
3	જર્મની	92.27
4	ફ્રાન્સ	91.43
5	જપાન	91.12
6	સ્વિડન	90.92
7	નેધરલેન્ડ્સ	90.02
8	આયર્લેન્ડ	88.86
9	સિટ્રુઝલેન્ડ	85.82
10	સ્પેન	84.68
11	ભારત	38.40

આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંક

યુ.એસ. ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ ગ્લોબલ ઇનોવેશન પોલિસી સેન્ટર (GIPC) દ્વારા દર વર્ષે આ સૂચકાંક જહેર કરવામાં આવે છે.

- તેના અંતર્ગત વિશ્વની 53 અર્થવ્યવસ્થાઓનું પેટન્ટ, બૌદ્ધિક સંપત્તિઓનું વેપારીકરણ, કોપીરાઇટની નીતિઓ અને આંતરરાષ્ટ્રીય સુવિધાઓને બહાલી આપીને વૈશ્વિક સંપત્તિના અધિકારોનું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવે છે.
- આ સૂચકાંક જહેર કરવા માટે 50 પરિમાણોને ધ્યાને લેવામાં આવે છે.

INS વજુ ચેન્નાઈ ખાતે ઇન્ડિયન કોસ્ટ ગાર્ડમાં સેવારત

તાજેતરમાં ઇન્ડિયન કોસ્ટ ગાર્ડ શિપ વજુને ચીફ ઓફ ડિફેન્સ સ્ટાફ શ્રી બિપિન રાવત દ્વારા ચેન્નાઈના કટુપલ્ટી ખાતે ઇન્ડિયન કોસ્ટ ગાર્ડમાં સેવારત કરવામાં આવ્યું છે.

ઇન્ડિયન નેવી શિપ વજુ

INS વજુએ સાત ઓફ્શોર પેટ્રોલ વેસલ (OPV)ની શ્રેણીમાં છુટ્ટા કર્મનું છે.

- આ શિપનું નિર્માણ ચેન્નાઈના કટુપલ્ટી ખાતે આવેલા M/S લાર્સન એન્ડ ટૂબ્રો લિમિટેડ દ્વારા કરવામાં આવ્યું છે.
- 98 મીટરની લંબાઈ ધરાવતી આ શિપ અત્યાધુનિક નેવિગેશન અને કમ્પ્યુનિકેશન ઇક્સ્પેક્ચરનાલ, મશીનરી અને સેન્સરથી સજ્જ છે.
- આ શિપ એક ટ્રિવન એન્જિન હેલિકોપ્ટર અને ચાર હાઈસ્પીડ બોટ વહન કરવા માટે સક્ષમ છે.
- તે સ્વફ્ટ બોર્ડિંગ ઓપરેશન્સ માટે બે Rigid Hull Inflatable Boatsનું વહન પણ કરી શકે છે.
- INS વજુનું કમાન ડેયુટી ઇન્સ્પેક્ટર જનરલ શ્રી અલેક્સ થોમસ દ્વારા સંભાળવામાં આવશે.

INS વજુનું મહત્વ

INS વજુનો ઉપયોગ સર્વ અને રેસ્ક્યુ ઓપરેશન, લો એન્ઝોર્સમેન્ટ અને દરિયાઈ પેટ્રોલિંગ માટે થઈ શકે છે.

- આ શિપ સમુદ્રમાં થયેલા તેલના પ્રસારણ દરમિયાન પણ ઉપયોગી છે.
- આ શિપને ભારતીય દરિયાકાંઠાના એક્સક્લુઝિવ ઇકોનોમિક ઝોન (EEZ)ના નિરીક્ષણ માટે તૈનાત કરવામાં આવશે.

એક્સક્લુઝિવ ઇકોનોમિક ઝોન (EEZ)

‘એક્સક્લુઝિવ ઇકોનોમિક ઝોન’ એટલે કે ‘વિશિષ્ટ આર્થિક ક્ષેત્ર’ને ચુનાઈટેડ નેશન્સ કન્વેન્શન ઓન ઘ લો ઓફ ઘ સી, 1982 દ્વારા નિર્ધારિત કરવામાં આવેલ છે.

- EEZ એ સમુદ્રમાં આવેલો એ વિસ્તાર છે જ્યાં જે તે સાર્વભૌમ રાજ્ય દરિયાઈ સંસાધનોની શોધખોળ અને ઉપયોગ તેમજ પાણી અને પવનથી ઊર્જા ઉત્પન્ન કરવાના વિશેષ અધિકારો ધરાવે છે.
- EEZ એ કોઈપણ દેશના દરિયાકાંઠાના બેંગલાઈનથી 200 નોટિકલ માઈલ સુધીનો વિસ્તાર છે.
- તેને ‘મેરીટાઈમ કોન્ટનેન્ટલ માર્ઝિન’ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.



TUESDAY Questions

1. 'વિકાસ અને શાંતિ માટે આંતરરાષ્ટ્રીય રમતગમત દિવસ' ની ઉજવણી દર વર્ષે કયારે કરવામાં આવે છે ?
 (A) 5 એપ્રિલ (B) 6 એપ્રિલ (C) 7 એપ્રિલ (D) 8 એપ્રિલ (B)
2. તાજેતરમાં શ્રી નલિન રાવળનું નિધન થયું છે, તેઓનું પૂરું નામ જણાવો ?
 (A) શ્રી નલિન ચંદ્રકાંત રાવળ (B) શ્રી નલિન ગુણવંતરાય રાવળ
 (C) શ્રી નલિન પુરુષોત્તમદાસ રાવળ (D) શ્રી નલિન ઉત્તમરાય રાવળ (A)
3. 'અનુભવ' નામનો નિબંધ સંગ્રહ એ નીચેના પૈકી ક્યા લેખકનો છે ?
 (A) શ્રી ગુણવંત આચાર્ય (B) શ્રી રઘુવીર ચૌધરી (C) શ્રી નલિન રાવળ (D) શ્રી હર્ષદ પંડ્યા (C)
4. તાજેતરમાં જાહેર કરવામાં આવેલા આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંક અંતર્ગત ભારત કેટલામાં કમાંકે રહ્યું છે ?
 (A) 36 (B) 37 (C) 39 (D) 40 (D)
5. આંતરરાષ્ટ્રીય બૌદ્ધિક સંપત્તિ સૂચકાંક અંગે નીચેના પૈકી સાચાં વિધાનો જણાવો ?
 1. યુ.એસ. ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ ગ્લોબલ ઈનોવેશન પોલિસી સેન્ટર દ્વારા દર વર્ષ આ સૂચકાંક જાહેર કરવામાં આવે છે.
 2. આ સૂચકાંક જાહેર કરવા માટે 50 પરિમાણોનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
 3. તાજેતરમાં જાહેર કરવામાં આવેલા આ સૂચકાંક અંતર્ગત અમેરિકા પ્રથમ કુમાંકે રહ્યું છે.
 (A) 1, 2, 3 (B) 1, 2 (C) 2, 3 (D) 1, 3 (A)
6. તાજેતરમાં INS વજને ક્યા સ્થળ ખાતે ઈન્ડિયન કોસ્ટ ગાર્ડમાં સેવારત કરવામાં આવ્યું છે ?
 (A) વિશાખાપટ્ણમ (B) મુંબઈ (C) ગોવા (D) ચેનાઈ (D)
7. નીચે આપેલા વિધાનોમાંથી સાચાં વિધાનો જણાવો ?
 1. INS વજાએ સાત ઓફશોર પેટ્રોલ વેસલ (OPV)ની શ્રેણીમાં છઢા કમનું છે.
 2. INS વજાએ 98 મીટર લંબાઈ ધરાવતી શિપ છે.
 3. INS વજનું નિર્માણ M/S લાર્સન એન્ડ ટૂબ્રો લિમિટેડ દ્વારા કરવામાં આવ્યું છે.
 4. એક્સક્લુઝિવ ઈકોનોમિક ઓન (EEZ)ને 'મેરીટાઈમ કોન્ટિનેન્ટલ માર્જિન' તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.
 (A) 1, 2, 3 (B) 1, 2, 3, 4 (C) 2, 3, 4 (D) 1, 2, 4 (B)

દિવસ મહિમા : 7 એપ્રિલ, વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ (World Health Day)

સમગ્ર વિશ્વમાં આરોગ્ય અંગે જાગૃતિ લાવવા માટે World Health Organisation (WHO) દ્વારા દર વર્ષે 7 એપ્રિલના રોજ 'વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ' અથવા તો 'વિશ્વ સ્વાસ્થ્ય દિવસ' ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- સમગ્ર વિશ્વના લોકોના આરોગ્યની દેખરેદ રાખતી વૈશ્વિક સંસ્થા WHOની સ્થાપના 7 એપ્રિલ, 1948ના રોજ થઈ હતી.
- આથી, આ દિવસની યાદમાં દર વર્ષ 7 એપ્રિલના રોજ 'વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ' ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.
- વર્ષ 1948માં WHOની પ્રથમ વર્લ્ડ હેલ્થ એસેમ્બલીમાં લેવાયેલા નિર્ણય અનુસાર ઈ.સ. 1950થી દર વર્ષે 7 એપ્રિલના રોજ આ દિવસ ઉજવાય છે.

વર્ષ 2021ની World Health Dayની થીમ

વર્ષ 2021ની 'World Health Day'ની થીમ 'Building a Fairer, Healthier World for everyone'

- આ અગાઉ વર્ષ 2020ની 'વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ'ની થીમ 'Support Nurses and Midwives' હતી.

ICE FACT :

- (1) આધુનિક નર્સિંગના સ્થાપક સુશ્રી ફ્લોરેન્સ નાઇટિંગલ (Florence Nightingale)ની 200મી જન્મજાયંતીની યાદમાં WHO દ્વારા વર્ષ 2020ને 'International Year of Nurse and Midwife' તરીકે ઉજવવાની જહેરાત કરવામાં આવી હતી.

WHO ના 8 અભિયાનો

WHO દ્વારા ઓફિસિયલી 8 અભિયાનોની જહેરાત કરવામાં આવી છે.

- WHOના આ આઠ અભિયાનોમાં 'વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ'નો પણ સમાવેશ થઈ જાય છે.
- WHOના આ આઠ અભિયાનોના નામ આ પ્રમાણે છે : વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ, વિશ્વ ક્ષય રોગ દિવસ, વિશ્વ મેલેરિયા દિવસ, વિશ્વ રસીકરણ સપ્તાહ, વિશ્વ એઈડ્સ દિવસ, વિશ્વ રક્તદાન દિવસ, વિશ્વ તમાકુ નિષેધ દિવસ અને વિશ્વ હેપેટાઇટિસ દિવસ

WHO

WHO નું પૂરું નામ 'World Health Organisation' છે.

- WHO એ વિશ્વ સ્તરે આરોગ્યની દેખભાળ રાખતી યુનાઇટેડ નેશન્સાની એક વિશેષ એજન્સી છે.
- 7 એપ્રિલ, 1948ના રોજ તેની સ્થાપના થઈ હતી.
- તેનું વંદુમથક સ્વિટાર્લેન્ડના જિનિવા ખાતે આવેલું છે.
- WHOના વર્તમાન (7 એપ્રિલ, 2021ની સ્થિતિએ) 8માં અધ્યક્ષ અથવા તો Director General શ્રી ટેડરોસ અધાનમ છે.
- વર્લ્ડ હેલ્થ ઓર્ગનાઇઝેશન દ્વારા દર બે વર્ષે World Health Report (WHR) જહેર કરવામાં આવે છે જેની શરૂઆત વર્ષ 1995થી કરવામાં આવી હતી.



નોર્વ દ્વારા વિશ્વની પ્રથમ શિપ ટનલ બનાવવામાં આવશે

તાજેતરમાં નોર્વ દ્વારા કરવામાં આવેલી જહેરાત અનુસાર નોર્વ વિશ્વની પ્રથમ શિપ ટનલનું નિર્માણ કરશે.

- આ ટનલનું નિર્માણ કાર્ય નોર્વ દ્વારા વર્ષ 2022માં શરૂ કરવામાં આવશે અને તે વર્ષ 2025-2026 સુધીમાં પૂર્ણ કરવામાં આવશે.

વિશ્વની પ્રથમ શિપ ટનલ

નોર્વ દ્વારા સ્તાધવેત ડ્રિપકલ્પમાં આવેલા પર્વતોની નીચે આ શિપ ટનલનું નિર્માણ કરવામાં આવશે.

- આ ટનલ 37 મીટર ઊંચી 1,700 મીટર લાંબી અને 26.5 મીટર પછોળી હશે.
- આ શિપ ટનલના નિર્માણ માટે નોર્વ દ્વારા કુલ 315 મિલિયન ડોલરનો ખર્ચ કરવામાં આવશે.
- આ ટનલ સ્તાધવેત ડ્રિપકલ્પના સૌથી સંકુચિત બિંદુ પરથી પસાર થશે.

ટનલનું મહત્વ

આ ટનલનું નિર્માણ ઉત્તર પશ્ચિમ નોર્વમાં આવેલા સ્તાધવેત સમુદ્રના માધ્યમથી જહાજોના નેવિગેશન માટે કરવામાં આવી રહ્યું છે.

- હાલમાં, વાતાવરણીય પ્રતિકૂળ પરિસ્થિતિના કારણે વહાણોને નેવિગેશન માટે થોડાં દિવસો સુધી રાહ જોવી પડે છે.

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપ્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં. 1 મેગેજિન

ICE MAGIC
CURRENT AFFAIRS
3 MONTHS CURRENT AFFAIRS

NOW AVAILABLE

ગુજરાત, ભારત અને પિંદ્યની મહત્વની ઘટનાઓનો સમાયેશ
મહત્વની યોજના, એવોઈ, સંમેલન, નિમણ્યક,
સૈંચ અભ્યાસ વગેરે પિશેની ટુ ધી પોઇન્ટ પરીક્ષાલક્ષી માહિતી
ગુજરાત સરકારની નવી ટુરિઝમ પોલિસી 2021
ગુજરાત તથા ભારત સરકારનું વર્ષ 2020 - 21નું બજેટ

ICE
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

GPSC 1/2, Dy.SO, Dy.MAMLATDAR, RFO, ઓફિસ સુપ્રિન્ટેન્ડ-એન્ટ, બિનસચિવાલય,
તલાટી, PSI, ASI, CONSTABLE તથા વર્ગ - ૩ સહિતની તમામ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ માટે ઉપયોગી

1. 'વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ' તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 5 એપ્રિલ (B) 6 એપ્રિલ (C) 7 એપ્રિલ (D) 8 એપ્રિલ (C)
2. વર્ષ 2021ની થીમ 'વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ'ની થીમ શું છે ?
 (A) Working together to health
 (B) International Health Security
 (C) Support Nurses and Midwives
 (D) Building a Fairer, healthier world for everyone (D)
3. કઈ સંસ્થાની સ્થાપના 7 એપ્રિલ, 1948ના રોજ થઈ હતી કે જેની યાદમાં દર વર્ષે 7 એપ્રિલના રોજ 'વર્લ્ડ હેલ્થ દે'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?
 (A) UNESCO (B) UNICEF (C) WHO (D) WEF (C)
4. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ WHOના વર્તમાન (7 એપ્રિલ, 2021ની સ્થિતિએ) અધ્યક્ષ કોણ છે ?
 (A) શ્રી એડમંડ હાર્વડ (B) શ્રી અલ્દેરો મેરાયો (C) શ્રી ટેડરોસ અધનમ (D) શ્રી રોનાલ્ડો મેરાયો (C)
5. WHO દ્વારા ક્યા વર્ષને 'International Year of Nurse And Midwife' તરીકે ઉજવવાની જહેરાત કરવામાં આવી હતી ?
 (A) વર્ષ 2020 (B) વર્ષ 2021 (C) વર્ષ 2022 (D) વર્ષ 2023 (A)
6. વર્લ્ડ હેલ્થ ઓર્ગનાઇઝેશન (WHO)નું વડુમથક ક્યા દેશમાં આવેલું છે ?
 (A) નોર્વ (B) જર્મની (C) સિવટ્ઝલ્રેન્ડ (D) પોલેન્ડ (C)
7. ક્યા દેશ દ્વારા વિશ્વની પ્રથમ શિપ ટનલ બનાવવામાં આવશે ?
 (A) નોર્વ (B) જર્મની (C) સિવટ્ઝલ્રેન્ડ (D) પોલેન્ડ (A)
8. વિશ્વની પ્રથમ શિપ ટનલ વિશે નીચેના પૈકી સાચાં વિધાનો જણાવો ?
 1. આ ટનલનું નિર્માણ કાર્ય નોર્વ દ્વારા વર્ષ 2022માં શરૂ કરી વર્ષ 2025-26 સુધીમાં પૂર્ણ કરવામાં આવશે.
 2. નોર્વ દ્વારા સ્તાધવેત દ્વિપક્લ્યુમાં આવેલા પર્વતોની નીચે આ શિપ ટનલનું નિર્માણ કરવામાં આવશે.
 3. આ ટનલની લંબાઈ 1700 મીટર જેટલી હશે.
 (A) 1, 2 (B) 2, 3 (C) 1, 3 (D) 1, 2, 3 (D)



દિવસ મહિમા : 8 એપ્રિલ, આંતરરાષ્ટ્રીય રોમાની દિવસ

દૂસરો દારા GISAT-1ના લોન્ચિંગ શિડ્યુલમાં સુધારો

ભારતીય અવકાશ સંશોધન સંગઠન (ISRO)ના જિયો ઈમેજિંગ સેટેલાઈટ GISAT-1ના GSLV-F10 રોકેટની મદદથી થનારા લોન્ચિંગમાં અમુક સમસ્યાઓ સર્જાઈ છે.

- આ સમસ્યાઓને કારણે તાજેતરમાં ઈસરોએ �GISAT-1ના લોન્ચિંગ શિડ્યુલમાં ફેરફાર કર્યો છે.
- GISAT-1નું લોન્ચિંગ હવે 18 એપ્રિલ, 2021ના રોજ આંધ્રપ્રદેશના શ્રી હરિકોટા સ્પેસપોર્ટ પરથી કરવામાં આવશે.

જિયો ઈમેજિંગ સેટેલાઈટ અથવા GISAT

GISATએ ભૂ-સ્થૈતિકકાળ માટેના ભારતીય ઉપગ્રહની એક શ્રેણી છે.

- તેમાં ઉચ્ચ ટેમ્પરલ રિઝોલ્યુશન (Temporal Resolution)ની સુવિધા હોય છે. જેની મદદથી જે તે ક્ષેત્રની રીઅલ ટાઈમ ઈમેજિંગ પ્રદાન કરવામાં મદદ મળે છે.
- આવા બે સરખા ઉપગ્રહો પૃથ્વીની સપાટી પરનું 42 મીટરથી 318 મીટરની રેન્જમાં રિઝોલ્યુશન પ્રદાન કરી શકે છે.
- આ સેટેલાઈટની સાથે મલિટ-સ્પેક્ટ્રલ મલિટ રિઝોલ્યુશન ઈમેજિંગ ઈન્સ્ટ્રુમેન્ટ્સ પણ રાખવામાં આવશે.
- GISAT-1 એ અત્યાધુનિક ચુસ્ત પૃથ્વી નિરીક્ષણ સેટેલાઈટ છે.
- આ સેટેલાઈટને GSLV-F10 રોકેટની મદદથી જિયોસિંકોનસ ટ્રાન્સફર ઓર્બિટમાં મૂકવામાં આવશે.

ઉપગ્રહની કામતાઓ

આશારે 2,268 કિલોગ્રામ વજન ધરાવતો આ સેટેલાઈટ વાદળ મુક્ત વાતાવરણમાં સમયના અમુક અંતરાલ દરમિયાન ભારતીય ઉપખંડના વાસ્તવિક સમયની નિરીક્ષણ સુવિધાઓ પ્રદાન કરે છે.

- તે દર 5 મિનિટે પસંદ કરેલા ક્ષેત્રોની ફિલ્ડ ઈમેજ બનાવશે.
- તેમજ તે દર 30 મિનિટે 42 મીટરના રિઝોલ્યુશન સાથે સમગ્ર ભારતીય ભૂમિખંડની છબીઓ પ્રદાન કરે છે.

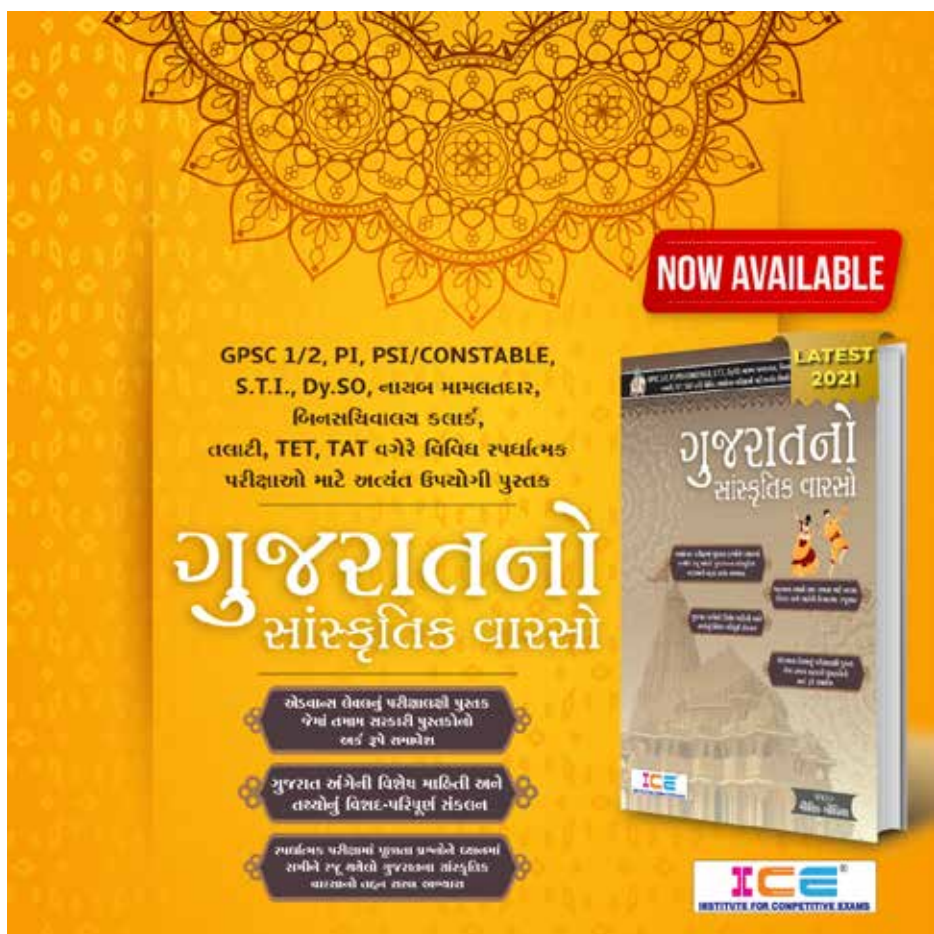
GISAT-1ની સુવિધાઓ

GISAT-1 સેટેલાઈટમાં કાર્ટોસેટ-2Aની રચના પર આધારિત 700 મીમી રિચી કેચીયન ટેલિસ્કોપનો સમાવેશ પણ કરવામાં આવ્યો છે.

- તેમાં વિઝિબલ એન્ડ નિઅર ઇન્ફારેડ (VNIR) અને શોર્ટવેવ ઇન્ફારેડ (SWIR) જેવા બેન્ડમાં અરે ડિટેક્ટર પણ સ્થાપિત કરવામાં આવ્યા છે.

THURSDAY Questions

1. 'આંતરરાષ્ટ્રીય રોમાની દિવસ' ની ઉજવણી દર વર્ષે કયારે કરવામાં આવે છે ?
 (A) 5 એપ્રિલ (B) 6 એપ્રિલ (C) 7 એપ્રિલ (D) 8 એપ્રિલ (D)
2. GISAT-1 સેટેલાઈટને કયા રોકેટની મદદથી આંધ્રપ્રદેશના શ્રી હરિકોટા સ્પેસપોર્ટ પરથી લોન્ચ કરવામાં આવશે ?
 (A) GSLV-F9 (B) GSLV-F10 (C) GSLV-F11 (D) GSLV-F8 (B)
3. GISAT વિશે નીચેના પૈકી સાચાં વિધાનો જણાવો ?
 1. GISAT એ ભૂ-સ્થૈતિક કક્ષા માટેના એક ભારતીય ઉપગ્રહની શ્રેણી છે.
 2. GISAT જેવા બે સરખા ઉપગ્રહો પૃથ્વીની સપાઠી પરના 42 મીટરથી 318 મીટરની રેન્જમાં રિઝોલ્યુશન પ્રદાન કરી શકે છે.
 3. આ ઉપગ્રહ દર 30 મિનિટે 42 મીટરના રિઝોલ્યુશન સાથે સમગ્ર ભારતીય ભૂમિખંડની છબીઓ પ્રદાન કરી શકે છે.
 (A) 1, 2, 3 (B) 1, 2 (C) 1, 3 (D) 2, 3 (A)



TRIFED દ્વારા 'સંકલ્પ સે સિદ્ધિ'નું લોન્ચિંગ

કેન્દ્રીય આદિજાતિ બાબતોના મંત્રાલય અંતર્ગત કાર્યરત એવા ટ્રાઈબલ કો—ઓપરેટિવ માર્કેટિંગ ટેવલપમેન્ટ ફેડરેશન ઓફ ઈન્ડિયા (TRIFED) દ્વારા તાજેતરમાં 'સંકલ્પ સે સિદ્ધિ' અભિયાનની શરૂઆત કરવામાં આવી છે.

સંકલ્પ સે સિદ્ધિ

'સંકલ્પ સે સિદ્ધિ' એ આદિજાતિ વિસ્તારોમાં શરૂ કરવામાં આવેલું 100 દિવસનું અભિયાન છે.

- આ અભિયાનનો હેતુ આદિજાતિ ગામોમાં સ્થિત વન ધન વિકાસ કેન્દ્રોના કાર્યોમાં સક્રિયતા લાવવાનો છે.
- સો દિવસના આ અભિયાન અંતર્ગત ભારતના આદિજાતિ વિસ્તારોના કુલ 1,500 જેટલા ગામોને આવરી લેવામાં આવશે.
- આ અભિયાન આગળ વધારવા માટે આશરે દોઢસો જેટલી ટીમોની રચના કરવામાં આવી છે.
- આ ટીમો દ્વારા વિવિધ ગામોને TRIFOOD અને SFURTI એકમોમાં વિભાજિત કરવામાં આવશે.
- SFURTIનું પૂર્ણાનામ 'Scheme for Fund for the Regeneration of Traditional Industries' છે.
- SFURTI અંતર્ગત આદિજાતિ લોકોના પરંપરાગત ઉદ્યોગોના પુનર્જીવન માટેના ફંડનું પ્રાવધાન કરવામાં આવ્યું છે.

TRIFOOD

ટ્રાઈફૂડ એ કેન્દ્રીય ફૂડ પ્રોસેસિંગ મંત્રાલય અને TRIFEDની સંયુક્ત પહેલ છે.

- તેની શરૂઆત ઓગસ્ટ, 2020માં કરવામાં આવી હતી.
- તેના અંતર્ગત TRIFOOD પાર્કસમાં માઈનોર ફોરેસ્ટ પ્રોડ્યૂસ (MFP)માંથી પ્રોસેસ ખાદ્યપદાર્થો અને આદિજાતિ પ્રદેશના લોકો દ્વારા એકત્રિત કરવામાં આવતા ખોરાકમાંથી પણ પ્રોસેસ ખાદ્ય પદાર્થોનું નિર્માણ કરવામાં આવશે.

યોજના શું છે ?

આદિજાતિ વિસ્તારોમાં પસંદ કરવામાં આવેલા 1,500 ગામોમાં વન ધન વિકાસ કેન્દ્રો સક્રિય થયા પછી આ કેન્દ્રો દ્વારા આશરે 200 કરોડના વેચાણનું લક્ષ્ય રાખવામાં આવશે.

- આ અભિયાનનો હેતુ આદિજાતિ ગામોમાં સ્થિત વન ધન વિકાસ કેન્દ્રોના કાર્યોમાં સક્રિયતા લાવવાનો છે.
- સો દિવસના આ અભિયાન અંતર્ગત ભારતના આદિજાતિ વિસ્તારોના કુલ 1,500 જેટલા ગામોને આવરી લેવામાં આવશે.

વન ધન વિકાસ કેન્દ્રો

'વન ધન વિકાસ યોજના' અંતર્ગત વન ધન વિકાસ કેન્દ્રોની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.

- કેન્દ્ર સરકાર આ વન ધન વિકાસ કેન્દ્રોમાં આદિજાતિ લોકોની વસતી માટે ક્ષમતા નિર્માણ, તાલીમ અને કૌશલ્ય સુધારણા જેવી સુવિધાઓ પ્રદાન કરે છે.
- પંદર જેટલા આદિજાતિ સ્વ-સહાય જૂથો (Self-Help Groups) દ્વારા વન ધન વિકાસ કેન્દ્રની રચના કરવામાં આવતી હોય છે.
- સમગ્ર ભારતના પ્રથમ વન ધન વિકાસ કેન્દ્રની સ્થાપના છતીસગઢ રાજ્યના બિજાપુર જિલ્લામાં કરવામાં આવી હતી.

TRIFED

TRIFEDનું પૂરું નામ ‘ટ્રાઇબલ કો-ઓપરેટિવ માર્કેટિંગ ડેવલોપમેન્ટ ફેડરેશન ઓફ ઇન્ડિયા’ છે.

- ટ્રાઇફેડએ કેન્દ્રીય આદિજાતિ બાબતોના મંત્રાલય હેઠળ કાર્ય કરતી સહકારી સંસ્થા છે.
- તેની સ્થાપના અગાઉના કેન્દ્રીય કલ્યાણ મંત્રાલય અંતર્ગત મલ્ટી-સ્ટેટ કો-ઓપરેટિવ સોસાયટીઝ એક્ટ, 1984 અંતર્ગત કરવામાં આવી હતી.
- ત્યારબાદ ટ્રાઇફેડને કેન્દ્રીય આદિજાતિ બાબતોના મંત્રાલયના નિયંત્રણ હેઠળ આવરી લેવામાં આવ્યું હતું.
- તેનું વડુંમથક નવી દિલ્હી ખાતે આવેલું છે.
- આદિજાતિ બાબતોના કેન્દ્રીય મંત્રી શ્રી અર્જુન મુંડા છે.

ISRO-IIST એ ભાવિ પ્રોજેક્ટ્સ માટે હાથ મિલાવ્યા

ભારતીય અવકાશ સંશોધન સંગઠન (ISRO)એ **બ્રમણકઢાઓ (Orbit)**માં સંશોધન માટે ઇન્ડિયન ઇન્સ્ટટ્યુટ ઓફ સ્પેસ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી (IIST) સાથે હાથ મિલાવ્યા છે.

- **ISRO** અને **IIST** વચ્ચે કરવામાં આવેલી આ ભાગીદારી જેટ પ્રપલ્શન લેબોરેટરી (JPL) અને યુ.એસ.સ્પેસ એજન્સી નાસા વચ્ચે થયેલી ભાગીદારી સાથે સામ્યતા ધરાવે છે. આ બંને ભાગીદારીઓ બ્રમણકઢાઓમાં થનારા ભાવિ સંશોધન સાથે સંકળાયેલી છે.
- JPLને નાસા દ્વારા ભંડોળ આપવામાં આવે છે. જ્યારે તેનું સંચાલન કેલિફોર્નિયા ઇન્સ્ટટ્યુટ ઓફ ટેકનોલોજી (Caltech) દ્વારા કરવામાં આવે છે.

ISRO-IIST ભાગીદારી

ઈસરો અને IIST એ ભાવિ સંશોધન પ્રવૃત્તિઓ હાથ ધરવા ભાગીદારી કરી છે.

- આ બંને સંસ્થાઓ દ્વારા સંયુક્ત સંશોધન પ્રવૃત્તિઓના સંકલન માટે એક સમર્પિત માળખું હવે **Capacity Building Programme Office (CBPO)** સાથે બનાવવામાં આવ્યું છે.
- CBPOએ ઈસરોના મુખ્યમથક બેંગાલુરુ ખાતે આવેલું છે.

એડવાન્સ સ્પેસ રિસર્ચ ગ્રૂપ

ISROના કેન્દ્ર અને IISTના હિતો સાથે જોડાયેલ હોય તેવા ઉપયોગિતાલક્ષી પ્રોજેક્ટ્સને ઓળખવા માટે એક ‘એડવાન્સ સ્પેસ રિસર્ચ ગ્રૂપ’ની રચના કરવામાં આવી છે.

- તે સિવાય વિવિધ સંશોધન પ્રવૃત્તિઓની દરખાસ્તો માટે સમીક્ષા અને મંજૂરી માટે સશક્તિકરણ નિરીક્ષણ સમિતિની રચના કરવામાં આવી છે.
- તેમાં બે વર્ષ, 3 થી 5 વર્ષ અને 7 વર્ષ જેટલા સમયગાળાના પ્રોજેક્ટોનો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે. જેને IIST દ્વારા આગળ ધ્યાનવામાં આવશે.



જેટ પ્રપદ્ધન લેબોરેટરી (JPL)

નાસાની જેટ પ્રપદ્ધન લેબોરેટરી (JPL)ની સ્થાપના કેલિફોર્નિયા ઇન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ ટેકનોલોજી (Caltech) દ્વારા કરવામાં આવી છે.

- તેના દ્વારા સૌરમંડળમાં રોબોટિક અન્વેષણની પ્રવૃત્તિઓ હાથ ધરવામાં આવે છે.
- તે પૃથ્વીની ભ્રમણકક્ષાઓ અને ખગોળ શાસ્ત્રને લગતા મિશનો અંગેની પ્રવૃત્તિઓ પણ હાથ ધરે છે.
- JPLના કર્મચારીઓમાં વૈજ્ઞાનિકો, તકનીકીઓના જાણકારો, ઈજનેરો, ડેવલપર્સ, ડિઝાઇનર્સ, સલામતી નિષ્ણાતો અને વ્યાવસાયિક સંચાલકોનો સમાવેશ થાય છે.

ઈન્ડિયન ઇન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ સ્પેસ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી (IIST)

IISTએ કેરલના તિરુવનંતપુરમ ખાતે આવેલું છે.

- તે સંપૂર્ણ રીતે બાહ્ય અવકાશ (Outer Space)ના અભ્યાસ અને સંશોધન માટે સમર્પિત એશિયાની પ્રથમ યુનિવર્સિટી છે.
- તેની સ્થાપના વર્ષ 2007માં કરવામાં આવી હતી તેમજ તેનું ઉદ્ઘાટન 14 સપ્ટેમ્બર, 2007ના રોજ કરવામાં આવ્યું હતું.
- IISTની સ્થાપના કેન્દ્રીય અવકાશ વિભાગ હેઠળ કાર્યરત ISRO દ્વારા કરવામાં આવી હતી.



1. 'સંકલ્પ સે સિદ્ધિ' નામના 100 દિવસના અભિયાનનું લોન્ચિંગ તાજેતરમાં કઈ સંસ્થા દ્વારા કરવામાં આવ્યું હતું ?
 (A) ISRO (B) TRIFED (C) BARC (D) DRDO (B)
2. નીચે આપેલા વિધાનો ઉપર વિચાર કરો અને સાચાં વિધાનો જણાવો ?
1. 'સંકલ્પ સે સિદ્ધિ' એ આદિજાતિ વિસ્તારોમાં શરૂ કરવામાં આવેલું 100 દિવસનું અભિયાન છે.
 2. 'સંકલ્પ સે સિદ્ધિ' અભિયાનનો હેતુ આદિજાતિ ગામોમાં સ્થિત વન ધન વિકાસ કેન્દ્રોના કાર્યોમાં સક્રિયતા લાવવાનો છે.
 3. SFURTIનું પૂરું નામ 'Scheme for fund for the Regeneration of Traditional Industries' છે.
 4. 'સંકલ્પ સે સિદ્ધિ' અભિયાન અંતર્ગત ભારતના આદિજાતિ વિસ્તારોના કુલ 1,500 જેટલા ગામોને આવરી લેવામાં આવશે.
- (A) 2, 3, 4 (B) 1, 2, 3 (C) 1, 2, 4 (D) 1, 2, 3, 4 (D)
3. નીચે આપેલાં વિધાનો ઉપર વિચાર કરો અને સાચાં વિધાનો જણાવો ?
1. ટ્રાઇક્રૂડ એ કેન્દ્રીય કૂડ પ્રોસેસિંગ મંત્રાલય અને TRIFEDની સંયુક્ત પહેલ છે.
 2. ટ્રાઇક્રૂડની શરૂઆત ઓગસ્ટ, 2020માં કરવામાં આવી હતી.
 3. વન ધન વિકાસ કેન્દ્રોની સ્થાપના 'વન ધન વિકાસ યોજના' અંતર્ગત કરવામાં આવી હતી.
- (A) 1, 2 (B) 1, 2, 3 (C) 2, 3 (D) 1, 3 (B)
4. સમગ્ર ભારતના પ્રથમ વન ધન વિકાસ કેન્દ્રની સ્થાપના ક્યા રાજ્યમાં કરવામાં આવી હતી ?
- (A) ઝારખંડ (B) મહારાષ્ટ્ર (C) છતીસગઢ (D) કર્ણાટક (C)
5. TRIFEDનું વડુંમથક ક્યા આવેલું છે ?
- (A) રાંયી (B) રાયપુર (C) હૈદરાબાદ (D) નવી દિલ્હી (D)
6. ભારતીય અવકાશ સંશોધન સંગઠન (ISRO)એ તાજેતરમાં ભ્રમણકક્ષાઓને લગતા ભવિષ્યના સંશોધન માટે કઈ સંસ્થા સાથે હાથ મિલાવ્યા છે ?
- (A) JPL (B) IIST (C) રોસ્કોસ્મોસ (D) ESA (B)



દિવસ મહિમા, 10 એપ્રિલ, વિશ્વ હોમિયોપેથી દિવસ

સમગ્ર વિશ્વમાં દર વર્ષ 10 એપ્રિલના રોજ 'વિશ્વ હોમિયોપેથી દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- જર્મનીના ડૉ. કિશ્ચિયન ફેડરિક સેમ્યુઆલ હોનેમને વર્ષ 1796માં હોમિયોપેથી નામની નવી ચિકિત્સા પદ્ધતિ વિકસાવી હતી.
- આથી, તેની યાદમાં તેમનો જન્મદિન 10 એપ્રિલ 'વિશ્વ હોમિયોપેથી દિવસ' તરીકે ઉજવાય છે.
- આયુષ મંત્રાલય હેઠળની સેન્ટ્રલ કાઉન્સિલ ફોર રિસર્ચ ઈન હોમિયોપેથી (CCRH) દ્વારા વિશ્વ હોમિયોપેથી દિવસની ઉજવણીના ભાગરૂપે નવી દિલ્હી ખાતે બે દિવસની સાયન્ટિફિક કોન્ફરન્સનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.
- આ કોન્ફરન્સનું આયોજન 'Homeopathy-Roadmap for Integrative Medicine'ની થીમ અંતર્ગત કરવામાં આવ્યું હતું.

ICE FACT :

(1) ડૉ. કિશ્ચિયન ફેડરિક સેમ્યુઆલ હોનેમેનનો જન્મ 10 એપ્રિલ, 1755ના રોજ જર્મનીમાં થયો હતો.

તેલંગાણા રાજ્યમાં ભારતનો સૌથી મોટો ફલોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ

ભારતના સૌથી મોટા ફલોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટની સ્થાપના તેલંગાણા રાજ્યના રામાગુંદમ ખાતે કરવામાં આવશે.

રામાગુંદમ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ

રામાગુંદમ ખાતેના સોલાર પાવર પ્લાન્ટની વીજ ઉત્પાદન ક્ષમતા 100 મેગાવોટની છે.

- આ સોલાર પાવર પ્લાન્ટને મે, 2021 સુધીમાં શરૂ કરવામાં આવશે.
- રામાગુંદમ થર્મલ પાવર પ્લાન્ટ જળાશય ખાતે સોલાર પાવર પ્લાન્ટ સ્થાપવામાં આવી રહ્યો છે.
- આ જળાશયના 450 એકર વિસ્તારમાં સોલાર પાવર પ્લાન્ટની સ્થાપના કરવામાં આવનાર છે.
- આ પ્રોજેક્ટનું અમલીકરણ નેશનલ થર્મલ પાવર કોર્પોરેશન (NTPC) દ્વારા કરવામાં આવી રહ્યું છે.
- NTPCનો ઉદેશ છે કે આ સૌર ઊર્જા પ્લાન્ટ દ્વારા તેના કાર્બન ફૂટ પ્રિન્ટસને ઘટાડવાનો અને ગ્રીન ઊર્જા ઉત્પાદનને તેની ક્ષમતાના 30% સુધી વધારવાનો છે.
- આ પ્રોજેક્ટ માટેનો કુલ અંદાજિત ખર્ચ 423 કરોડ રૂપિયા છે.

વિશ્વનો સૌથી મોટો ફલોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ

મધ્યપ્રદેશમાં નર્મદા નદી ઉપર ઓમકારેશ્વર ડેમ ઉપર ભારત દ્વારા વિશ્વના સૌથી મોટા તરતા સોલાર પાવર પ્લાન્ટનું નિર્માણ કરવામાં આવી રહ્યું છે.

- આ પ્રોજેક્ટ માટે આશારે 3,000 કરોડ રૂપિયાનો ખર્ચ કરવામાં આવશે.
- આ પ્રોજેક્ટ દ્વારા વર્ષ 2022-23 સુધીમાં તેનું વીજ ઉત્પાદન શરૂ થશે તેવી અપેક્ષા છે.
- વલ્ડ બેંક, પાવર ગ્રીડ અને ઇન્ટરનેશનલ ફાઈનાન્સ કોર્પોરેશન દ્વારા આ પ્રોજેક્ટને નાણાકીય સહાય પૂરી પાડવામાં આવી રહી છે.

ભારતમાં ફ્લોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ્સ

ભારતમાં સૌપ્રથમ ફ્લોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ વર્ષ 2014માં કોલકાતા ખાતે સ્થાપવામાં આવ્યો હતો.

- હાલમાં ભારતનો સૌથી મોટો ફ્લોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ કેરળના વાયનાદ ખાતે આવેલા બનાસુરા સાગર જળાશયમાં સ્થિત છે. આ પ્લાન્ટની વીજ ઉત્પાદન ક્ષમતા 500 Kw છે.

સોલાર પાવર પ્લાન્ટના પ્રકારો

સોલાર પાવર પ્લાન્ટના મુખ્ય બે પ્રકારો છે. જેમાં ફ્લોટિંગ ફોટો વોલ્ટેઇક સોલાર પાવર પ્લાન્ટ અને કેન્દ્રીત સોલાર પાવર પ્લાન્ટનો સમાવેશ થાય છે.

- કેન્દ્રીત સોલાર પાવર પ્લાન્ટમાં સૌરરૂપીજાને રીડાયરેક્ટ કરવા માટે અરિસાઓનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
- બીજી બાજુ, ફ્લોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ્સની પાણીની સપાટી પર તરી શકે તેવી ગોંડવણી કરવામાં આવતી હોય છે.

**GPSC 1/2, PI, PSI/CONSTABLE, S.T.I., Dy.SO,
નાયબ મામલતદાર, નિનરાયિવાલય કલાક, તલાઈ, TET, TAT વગેરે
વિવિધ સ્પષ્ટાત્મક તેમજ ટેકનિકલ પરીક્ષાઓ માટે અત્યંત ઉપયોગી પુસ્તક**

**નવી પરીક્ષા પદ્ધતિ
અનુસાર તૈયાર કરાયેલું પુસ્તક**

**નિનરાયિવાલય અને કૃષિ
યુનિવર્સિટીના Special New
Topicનો સમાવેશ**

**MS Office 2003 અને
2013ની પરીક્ષાલક્ષી માહિતી**

**CPT માટે મહત્વના Excel
Functionની વિસ્તૃત સમજૂતી**

FREE BOOKLET

1700+ પ્રશ્નો

Appendix મુજબ G

NOW AVAILABLE

કમ્પ્યુટર

Appendix મુજબ G

GPSC 1/2, PI, PSI/UNSTABLE, S.T.I., Dy.SO,
નાયબ મામલતદાર, નિનરાયિવાલય કલાક, તલાઈ, TET, TAT વગેરે
વિવિધ સ્પષ્ટાત્મક તેમજ ટેકનિકલ પરીક્ષાઓ માટે અત્યંત ઉપયોગી પુસ્તક

✓ નવી પરીક્ષા પદ્ધતિ
અનુસાર તૈયાર કરાયેલું પુસ્તક

✓ નિનરાયિવાલય અને કૃષિ
યુનિવર્સિટીના Special New
Topicનો સમાવેશ

✓ MS Office 2003 અને
2013ની પરીક્ષાલક્ષી માહિતી

✓ CPT માટે મહત્વના Excel
Functionની વિસ્તૃત સમજૂતી

✓ પ્રકાશ અનુસાર પૂર્ણત્વાની
MCQ પ્રશ્નો

SATURDAY Questions

1. 'વિશ્વ હોમિયોપેથી દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 8 એપ્રિલ (B) 9 એપ્રિલ (C) 10 એપ્રિલ (D) 11 એપ્રિલ (C)
2. હોમિયોપેથી નામની નવી ચિકિત્સા પદ્ધતિની શોધ કોણે કરી હતી ?
 (A) સેમ્યુઅલ હોનેમન (B) જ્યોર્જ બનોર્ડ (C) સેમ્યુઅલ જોન્સ (D) જ્યોર્જ વીલર (A)
3. ડૉ. કિશ્ચિયન ફેડરિક સેમ્યુઅલ હોનેમનએ કયા દેશના વતની હતા ?
 (A) ફ્રાન્સ (B) ઈટાલી (C) જર્મની (D) પોલેન્ડ (C)
4. ભારતના સૌથી મોટા ફલોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટની સ્થાપના કયા રાજ્યમાં કરવામાં આવશે ?
 (A) તેલંગાણા (B) આંધ્રપ્રદેશ (C) કર્ણાટક (D) ઝાર્ખંડ (A)
5. તેલંગાણાના રામાગુંદમ ખાતે સ્થાપવામાં આવનાર ભારતના સૌથી મોટા ફલોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટની વીજ ઉત્પાદન ક્ષમતા કેટલી હશે ?
 (A) 200 મેગાવોટ (B) 50 મેગાવોટ (C) 150 મેગાવોટ (D) 100 મેગાવોટ (D)
6. વિશ્વના સૌથી મોટા ફલોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટની સ્થાપના કર્દી નદી ઉપર કરવામાં આવશે ?
 (A) કાવેરી (B) ગોદાવરી (C) નર્મદા (D) બેતવા (C)
7. ભારતના સૌપ્રથમ ફલોટિંગ સોલાર પાવર પ્લાન્ટની સ્થાપના કયા કરવામાં આવી હતી ?
 (A) મુંબઈ (B) ગોવા (C) કોલકાતા (D) બેંગાલુરુ (C)



ગુજરાત

- વાંકાનેરના પૂર્વ રાજીવી અને પૂર્વ કેન્દ્રીયમંત્રી શ્રી દિગ્વિજય સિંહનું નિધન વાંકાનેરના પૂર્વ રાજીવી શ્રી દિગ્વિજયસિંહજી પ્રતાપસિંહજી જાલાનું તાજેતરમાં 89 વર્ષની વધે નિધન થયું છે. તેઓએ રાજકોટની રાજકુમાર કોલેજથી અભ્યાસની શરૂઆત કરી હતી. ત્યારબાદ ઈંગ્લેન્ડની કેમ્બ્રિજ યુનિવર્સિટીમાં પર્યાવરણ વિષયમાં ડબલ પી.એચ.ડી. સુધીનો અભ્યાસ કર્યો હતો. તેઓની રાજકીય કારકિર્દીની શરૂઆત વર્ષ 1962થી થઈ હતી. તેઓએ 1962 થી 1971 સુધી વાંકાનેર વિધાનસભા મતક્ષેત્રના ધારાસભ્ય તરીકે પ્રતિનિધિત્વ કર્યું હતું. આ રાજીવી દ્વારા 'ઈકોવોર' નામની પર્યાવરણ બચાવોના સંદર્ભવાળી બુક પ્રકાશિત કરવામાં આવી હતી. આ બુક ભૂતપૂર્વ વડાપ્રધાન સુશ્રી ઈન્દ્રિયા ગાંધીના ધ્યાને આવતા તાત્કાલિક શ્રી દિગ્વિજયસિંહને મળ્યા હતા. તેમના પર્યાવરણ પ્રમ અને સૂઝિબુઝને કારણે કેન્દ્રના મંત્રાલયમાં નવું પર્યાવરણ મંત્રાલયની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી અને શ્રી દિગ્વિજયસિંહજીને પર્યાવરણ મંત્રી તરીકે નિમવામાં આવ્યા હતા.

ભારત

- 'જલજીવન મિશન' માટે કેન્દ્રીય જલ શક્તિ મંત્રાલય અને સંયુક્ત રાષ્ટ્ર વચ્ચે કરાર તાજેતરમાં કેન્દ્રીય જલ શક્તિ મંત્રાલયે 'જલજીવન મિશન' માટે યુનાઇટેડ નેશન્સ ઓફિસ ફોર પ્રોજેક્ટ સર્વિસિઝ (UNOPS) અને તેનમાર્ક સરકાર સાથે કરારો પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે. જેના અંતર્ગત ઉત્તરપ્રદેશ રાજ્યમાં આવેલા બુંદેલખંડ અને વિંધ્ય પ્રદેશોના 11 જેટલા પાણીની અછત ધરાવતા જિલ્લાઓમાં નળ દ્વારા પાણીની સુવિધા ઉપલબ્ધ કરાવવામાં આવશે.
- કેન્દ્રીય સંરક્ષણ મંત્રાલયનો મહિન્દ્રા ડિફેન્સ સાથે 1,300 લડાયક વાહનો માટે કરાર કેન્દ્રીય સંરક્ષણ મંત્રાલયે તાજેતરમાં મહિન્દ્રા ડિફેન્સ સિસ્ટમ્સ લિમિટેડ (MDSL) સાથે ભારતીય સેના માટે રૂપિયા 1,056 કરોડના ખર્ચે 1,300 લાઈટ કોમ્બેટ વિહિકલ્સ ખરીદવા માટેના કરારને અંતિમ સ્વરૂપ આપ્યું છે. આ તમામ વાહનોને ભારતીય સેનામાં સમાવેશ 4 વર્ષમાં કરવામાં આવશે.



- નેશનલ સિક્યુરિટી ગાર્ડના ડિરેક્ટર જનરલ તરીકે શ્રી એમ.એ. ગણપતિની નિમણૂક સિનિયર I.P.S. અધિકારી શ્રી એમ.એ. ગણપતિની તાજેતરમાં નેશનલ સિક્યુરિટી ગાર્ડના ડિરેક્ટર જનરલ તરીકે નિમણૂક કરવામાં આવી છે. શ્રી એમ.એ. ગણપતિ વર્ષ 1986ની બેચના ઉત્તરાખંડ કેડરના IPS અધિકારી છે અને તેઓ વર્તમાનમાં બ્યૂરો ઓફ સિવિલ એવિયેશન સિક્યુરિટી (BCAS)માં ડિરેક્ટર જનરલ તરીકે સેવા આપી રહ્યા છે.
- સેન્ટ્રલ રિઝર્વ પોલીસ ફોર્સના નવા ડિરેક્ટર જનરલ તરીકે શ્રી કુલદીપ સિંઘની નિમણૂક સિનિયર IPS અધિકારી શ્રી કુલદીપ સિંઘની તાજેતરમાં 16 માર્ચ, 2021ના રોજ સેન્ટ્રલ રિઝર્વ પોલીસ ફોર્સ (CRPF)ના નવા ડિરેક્ટર જનરલ તરીકે નિમણૂક કરવામાં આવી છે. શ્રી કુલદીપ સિંઘ વર્ષ 1986ની બેચના પશ્ચિમ બંગાળ કેડરના IPS અધિકારી છે. શ્રી કુલદીપ સિંઘે CRPFના ડિરેક્ટર જનરલ તરીકે શ્રી એ.પી. મહેશ્વરીનું સ્થાન લીધું છે.

વિશ્વ

- સિંગાપોરમાં વિશ્વનું સૌથી મોટું તરતું સોલાર ફાર્મ સિંગાપોરમાં વિશ્વનું સૌથી મોટું તરતું સોલાર ફાર્મ બનાવવામાં આવી રહ્યું છે. આ પ્રોજેક્ટ સિંગાપોરની સેમ્બકોર્પ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવી રહ્યો છે. નવીનીકરણીય ઊર્જાએ સિંગાપોર માટે એક પડકાર છે કારણ ક સિંગાપોરમાં હાઈડ્રો-ઇલેક્ટ્રિસિટી માટે બહું જ ઓછી નદીસાં ઉપલબ્ધ છે.

ICE  **Questions**

- ગુજરાતમાં ઈન્ડિયન ઈન્સિટિયુટ ઓફ સ્કિલની સ્થાપના કયા કરવામાં આવશે ?
 - ગાંધીનગરના નાસ્મેદ ખાતે
- ગુજરાતમાં ઈન્ડિયન ઈન્સિટિયુટ ઓફ સ્કિલ (IIS)-ની સ્થાપના કોના દ્વારા કરવામાં આવશે ?
 - કેન્દ્ર સરકારના કૌશલ્ય વિકાસ અને ઉદ્યમશીલતા મંત્રાલય દ્વારા ટાટા એજ્યુકેશન ટેવલપમેન્ટ ટ્રસ્ટના સહયોગથી
- તાજેતરમાં દેશમાં ગાયની 50 ઓલાદોમાં ગુજરાતની કઈ ઓલાદનો સમાવેશ કરવામાં આવયો છે ?
 - ડગરી ગાય
- ડગરી ગાય મુખ્યત્વે ગુજરાતમાં કયા જોવા મળે છે ?
 - દાહોદ, પંચમહાલ અને છોટા ઉદેપુર જેવા જિલ્લાઓના પર્વતાળ પ્રદેશોમાં
- ટેરિટોરિયલ આર્મીના કેપ્ટન તરીકે તાજેતરમાં કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે .
 - શ્રી અનુરાગ ઠાકુરની
- ભારતના નવા મુખ્ય આંકડાશાસ્ત્રી તરીકે તાજેતરમાં કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ?
 - શ્રી. જી.પી. સમંતાની
- દેશના વર્તમાન મુખ્ય ન્યાયાધીશ એસ.આ. બોબડેઅ દેશના 48માં મુખ્ય ન્યાયાધીશ તરીકે કોના નામની દરખાસ્ત કરી છે ?
 - જસ્ટિસ એન.વી. રમના
- ભારતીય સેનામાં લાંબા સમય સુધી સેવા આપનાર કેટાપુલ્ટ ગન્સ અને ટેમ્પલો મોર્ટરને તાજેતરમાં કયા સ્થળ ખાતેથી સેવા નિવૃત્ત કરવામાં આવી હતી ?
 - રાજ્યસ્થાનના મહાજન ફિલ્ડ ફાયરીંગ રેન્જ ખાતેથી
- નેશનલ સિક્યુરિટી ગાર્ડના ડિરેક્ટર જનરલ તરીકે તાજેરમાં કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ?
 - શ્રી એમ. એ ગણપતિ
- સન્ટ્રલ રિઝર્વ પોલીસ ફોર્સ (CRPF)ના તથા ડિરેક્ટર જનરલ તરીકે તાજેતરમાં કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ?
 - શ્રી કુલદિપ સિંઘ
- વિશ્વનું સૌથી મોટું તરતું સોલાર ફાર્મ કયા દેશમાં બનાવવામાં આવી રહ્યું છે ?
 - સિંગાપોર



Question Of this Week

1. ફ્લેક્સિબલ ફ્યુઅલ વિહિકલ્સ (FFV) શું છે ?

– FFV એ બહુવિધ બળતણ પણ વાહનોને ચલાવવાની સિસ્ટમ છે.

- (FFVsની મદદથી પ્રદૂષણને ઘટાડવામાં મદદ મળે છે. ફ્લેક્સિબલ ફ્યુઅલ વિહિકલ્સ (FFVs)એ વાહનોનું સંશોધિત સંસ્કરણ છે. જેને ઈથેનોલ મિશ્રણોના વિવિધ સ્તરો સાથે ગેસોલિન અને પેટ્રોલની મદદથી ચલાવી શકાય છે. આવા વાહનોનો હાલમાં બ્રાઝિલમાં સફળતાપૂર્વક ઉપયોગ કરવામાં આવી રહ્યો છે. ફ્લેક્સિબલ ફ્યુઅલ વિહિકલ્સને ‘ડ્યુઅલ–ફ્યુઅલ વિહિકલ્સ’ અથવા ‘ફ્લેક્સ ફ્યુઅલ વિહિકલ’ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે. આવા FFVsને સામાન્ય રીતે ઈથેનોલ અથવા મિથેનોલ બળતણ સાથે ભણેલા ગેસોલિનની મદદથી ચલાવવામાં આવે છે.
2. રિજર્વ બેંક ઓફ ઇન્ડિયા (RBI) એ તાજેતરમાં યુનિવર્સલ બેંકો અને સ્મોલ ફાઈનાન્સ બેંકો (SFBs)ની અરજીઓના મૂલ્યાંકન માટે કેટલા સભ્યોની સ્ટેન્ડિંગ એક્સ્ટરનલ એડવાઇઝરી કમિટી (SEAC)ની રચના કરી છે ?

– પાંચ સભ્યો

- (સ્ટેન્ડિંગ એક્સ્ટરનલ એડવાઇઝરી કમિટી (SEAC)ના અધ્યક્ષપદે RBIના ભૂતપૂર્વ ડેપ્યુટી ગવર્નર શ્રી શ્યામલા ગોપીનાથ હશે. આ કમિટીનો કાર્યક્રમ ૩ વર્ષ માટેનો છે.)
3. ભારત સાથે કયા દેશે તાજેતરમાં ફરીથી ‘હોમલેન્ડ સિક્યુરિટી ડાયલોગ’ સ્થાપિત કરવાનો નિર્ણય કર્યો છે ?

– અમેરિકા

- (‘હોમલેન્ડ સિક્યુરિટી ડાયલોગ’ બંધ કરવાનો નિર્ણય અમેરિકાના ભૂતપૂર્વ રાષ્ટ્રપતિ શ્રી ડોનાલ ટ્રમ્પ દ્વારા કરવામાં આવ્યો હતો. હોમલેન્ડ સિક્યુરિટી ડાયલોગની શરૂઆત અમેરિકન રાષ્ટ્રપતિ શ્રી બરાક ઓબામા દ્વારા કરવામાં આવી હતી અને પ્રથમ વખત આ ડાયલોગનું આયોજન મે, 2011માં થયું હતું.)
4. અમેરિકન કેડિટ રેટિંગ એજન્સી ફિયે તાજેતરમાં ‘લોબલ ઈકોનોમિક આઉટલુક’ પ્રકાશિત કર્યો છે. આ રિપોર્ટ મુજબ ફિયે ભારત માટે નાણાકીય વર્ષ 2021-2022 માટે GDP વૃદ્ધિ માટે કેટલો અંદાજ મૂક્યો છે ?

– 12.8%

5. પાકલ હુલ ડેમનું નિર્માણ ભારત દ્વારા કઈ નઢી પર કરવામાં આવી રહ્યું છે ?

– મરુસદર નઢી પર

- (મરુસદર નઢીએ ચિનાબ નઢીની સહાયક નઢી છે. પાકલ હુલ ડેમએ જમ્મુ અને કાશ્મીરના કિશ્તવાડ જિલ્લામાં આવેલો છે. આ ડેમનું નિર્માણ 1,000 મેગાવોટ હાઇડ્રોઇલેક્ટ્રિક પાવર ઉત્પાદનના ઉદ્દેશથી કરવામાં આવી રહ્યું છે.)
6. તાજેતરમાં નવી દિલ્હી ખાતે શહીદ ભગતસિંહ સ્મારકનું ઉદ્ઘાટન કોના દ્વારા કરવામાં આવ્યું હતું ?

– શ્રી રમેશ પોખરિયાલ ‘નિશંક’

7. તાજેતરમાં વન–ડિક્ટેમાં કઈ ટીમ દ્વારા સતત 22 વન–ડિક્ટે મેચ જીતી વર્ક રેકોર્ડ કરવામાં આવ્યો છે ?

– ઓસ્ટ્રેલિયન મહિલા કિકેટ ટીમ

8. ‘પદ્મ પુરસ્કાર’થી સન્માનિત વ્યક્તિ એવા સુશ્રી શશિકલાનું તાજેતરમાં નિધન થયું છે, તેઓ ક્યા ક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલા હતા ? – અમિનય
9. તાજેતરમાં સેન્ટ્રલ સ્કુટિની સેન્ટર અને ઈન્વેસ્ટર એજ્યુકેશન એન્ડ પ્રોટેક્શન ફૂડ ઓથોરિટી (IEPFA) મોબાઈલ એપ કોના દ્વારા લોન્ચ કરવામાં આવી છે ? – કેન્દ્રીય નાણામંત્રી સુશ્રી નિર્મલા સિતારામન (IEPFA મોબાઈલ એપ્લિકેશન નાણાકીય સાક્ષરતાના લક્ષ્યને પ્રાપ્ત કરવા અને ગ્રામીણ તેમજ શહેરી વિસ્તારોમાં રોકાણકારોમાં જાગૃતિ, શિક્ષણ અને સુરક્ષા ફેલાવવાના લક્ષ્ય સાથે શરૂ કરવામાં આવી છે.)
10. આજાદીના અમૃત મહોત્સવની ઉજવણીના ભાગરૂપે 12 માર્ચ, 2021ના રોજ વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોહી દ્વારા દાંડીયાત્રાનું અમદાવાદના ગાંધી આશ્રમ ખાતેથી પ્રસ્થાન કરવામાં આવ્યું હતું. જેનું સમાપન 6 એપ્રિલ, 2021ના રોજ દાંડી ખાતે કોની ઉપસ્થિતિમાં થયું હતું ? – ઉપરાષ્ટ્રપતિ શ્રી વેંકેયા નાયડુની ઉપસ્થિતિમાં
11. ભારતના 48મા ચીફ જસ્ટિસ તરીકે તાજેતરમાં રાષ્ટ્રપતિ શ્રી દ્વારા કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ? – સુપ્રીમ કોર્ટના જસ્ટિસ એન.વી. રમનાની (શ્રી એન.વી. રમના 24 એપ્રિલ, 2021ના રોજ ભારતના ચીફ જસ્ટિસ તરીકેનો કાર્યભાર સંભાળશે.
12. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોહીની અધ્યક્ષતાવાળી એપોઇન્ટમેન્ટ કમિટી ઓફ કેબિનેટ (ACC) દ્વારા દેશના નવા મહેસૂલ સચિવ તરીકે કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ? – શ્રી તરુણ બજાજ (શ્રી તરુણ બજાજની નિમણૂકની સાથે સાથે શ્રી અજ્ય શેઠની આર્થિક બાબતોના સચિવ તરીકે નિમણૂક કરવામાં આવી છે. શ્રી શાનેશકુમારની સંસદીય બાબતોના મંત્રાલયના સચિવ તરીકે નિમણૂક કરવામાં આવી છે.)
13. તાજેતરમાં ક્યા દેશના ટાપુઓમાં રેશન આધારિત પાણી આપવાની વ્યવસ્થા કરવામાં આવી છે ? – તાઈવાન
14. પૂર્વાચલ મહોત્સવ ‘મારી’ ભારતના ક્યા રાજ્ય / કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશમાં ઉજવવામાં આવ્યો છે ? – નવી દિલ્હી
15. ભારતમાં તાજેતરમાં AT1 બોન્ડની કિંમત નક્કી કરવાના ધોરણો ક્યા સંગઠન દ્વારા હળવા કરવામાં આવ્યા છે ? – SEBI
16. યુ.એન. દ્વારા તાજેતરમાં જાહેર કરવામાં આવેલા યુ.એન. વર્ડ વોટર ડેવલપમેન્ટ રિપોર્ટ 2021નું શીર્ષક જણાવો ? – Valuing Water
17. તાજેતરમાં ક્યાં રાજ્ય દ્વારા વિદ્યાર્થીઓ અને સ્થળાંતર કરનારા લોકો માટે Affordable Rental Housing and Complexes (ARHC) સ્કિમની જાહેરાત કરવામાં આવી છે ? – ઉત્તરપ્રદેશ
18. ભારતના સંરક્ષણ મંત્રી શ્રી રાજનાથ સિંહ અને દક્ષિણ કોરિયાના સંરક્ષણ મંત્રી શ્રી સૂહ વૂક દ્વારા ‘ઈન્ડો-કોરિયન દ્વિપક્ષીય ફેન્ડશીપ પાર્કનું ઉદ્ઘાટન તાજેતરમાં ક્યાં કરવામાં આવ્યું હતું ? – દિલ્હી કેન્ટ ખાતે



19. રિઝર્વ બેંક ઓફ ઇન્ડિયાએ વર્ષ 2021-22માં ભારતનો GDP ગ્રોથ રેટ કેટલા ટકા રહેવાનો અંદાજ મૂક્યો છે ?
– 10.5 %
20. કોરોના સંકટનો સામનો કરવા માટે RBIએ દેશમાં ડિજિટલ બેન્કોને પ્રોત્સાહન આપવા માટે ડિપોર્ટ્મેન્ટ લિમિટ રૂપિયા એક લાખથી વધારીને કેટલી કરી છે ?
– બે લાખ રૂપિયા
21. વિશ્વના અમીરોની ફોર્બ્સ મેગેજિનની વાર્ષિક યાદી મુજબ વર્ષ 2021માં વિશ્વના સૌથી અમીર વ્યક્તિ કોણ છે ?
– શ્રી જેફ બેઝોસ (એમેઝોનના સ્થાપક)
(આ યાદીમાં ભારતના શ્રી મુકેશ અંબાણી દરમાં કુમાંકે રહ્યા છે. ફોર્બ્સ મેગેજિનની વાર્ષિક યાદીમાં આ વખતે રેકોર્ડ 2,755 અબજાપતિઓનો સમાવેશ કરાયો છે.)
22. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોઢીએ ક્યા કાર્યક્રમના માધ્યમથી દેશભરના વિદ્યાર્થીઓ, વાલીઓ અને શિક્ષકો સાથે સીધો સંવાદ કર્યો હતો ?
– પરીક્ષા પે ચર્ચા
23. કેન્દ્રીય રમત-ગમત મંત્રાલયે ‘બેલો ઇન્ડિયા સ્કિમ’ ને વર્ષ 2021-22 થી ક્યા સુધી વધારવાનો નિર્ણય કર્યો છે ?
– વર્ષ 2025-26 સુધી
24. વર્ષ 2020ના મહારાષ્ટ્ર ભૂધ્યા એવોર્ડમાં તાજેતરમાં કોણ વિજેતા બન્યા છે ?
– સુશ્રી આશા ભૌસલે
25. યુનિક આઇડેન્ટિફિકેશન ઓથોરિટી ઓફ ઇન્ડિયા (UIDAI)ના CEO તરીકે તાજેતરમાં કોણી નિમણૂક કરવામાં આવી છે ?
– શ્રી સૌરભ ગર્ગ
26. વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોઢી અને બાંગલાદેશના વડાપ્રધાન સુશ્રી શેખ હસિના એ તાજેતરમાં ક્યા શહેરમાં ‘બંગબંધુ-બાપુ મ્યુઝિયમ’ નું ઉદ્ઘાટન કર્યું છે ?
– બાંગલાદેશના ફાંકા ખાતે
27. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોઢીએ ક્યા દેશના યુવાનો માટે સ્વર્ણજ્યંતિ સ્કોલરશિપ’ની જાહેરાત કરી છે ?
– બાંગલાદેશ
28. તાજેતરમાં કોણા દ્વારા ટી.બી. મુક્ત ભારત માટે ‘ટ્રાઇબલ ટી.બી. ઇનિશિયેટીવ’ની શરૂઆત કરવામાં આવી છે ?
– ડૉ. હર્ષવર્ધન દ્વારા
29. વર્લ્ડ ટેવલપમેન્ટ રિપોર્ટ 2021 તાજેતરમાં કઈ સંસ્થા દ્વારા જાહેર કરવામાં આવ્યો છે ?
– વિશ્વ બેંક
30. Global Wind Report-2021 તાજેતરમાં કઈ સંસ્થા દ્વારા જાહેર કરવામાં આવ્યો છે ?
– Global Wind Energy Council (GWEC)
31. ઓલિમ્પિકમાં કવોલિફાઈ કરનાર પ્રથમ ભારતીય મહિલા રોવર ખેલાડીનું નામ જણાવો ?
– સુશ્રી નેત્રા કુમાન
32. ક્યા દેશ દ્વારા આંદમાન અને નિકોબારમાં વીજ પૂરવઠાના પ્રોજેક્ટ માટે ભંડોળ આપવામાં આવશે ?
– જાપાન

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને ફી મટીરિયલ્સ
તેમજ રેઝ્યુલર કરંટ અફેર્સ મેળવવા માટે
નીચે આપેલા અમારા

Social Media Icon પર Click કરો.

